



PREISLISTE 2024

LISTE DE PRIX 2024

Farben & Lacke / Fassadendämmtechnik / Histolith
Peintures & Vernis / Technique d'isolation de façade / Histolith

THE POWER OF SURFACE.



Unsere Werte, Ihre Vorteile.



DEUTSCHE
AMPHIBOLIN-WERKE
VON ROBERT MURJAHN

Die DAW Schweiz vertreibt unter ihrem Dach seit 1964 die starken Marken Caparol, Disbon und Histolith und hat sich auch einen Namen als Innovationstreiber bei ökologischen Anstrichmitteln, effizienten Wärmedämmungen und beim nachhaltigen Bautenschutz gemacht. Vor allem aber sind wir mit unseren 120 Mitarbeitenden und 20 Caparol-Verkaufsstellen in der ganzen Schweiz ein verlässlicher und immer ansprechbarer Partner für unsere Kunden.

Basis für unseren Erfolg ist neben der einzigartigen Produktpalette und unbestrittenen Fachkompetenz eine gelebte Unternehmenskultur. Diese schafft dank gegenseitigem Respekt ein motivierendes Betriebsklima und fördert dank klarer Kommunikation das zielorientierte, verantwortungsvolle Handeln. Begünstigt wird mit einer solchen Unternehmenskultur aber auch die Identifikation mit DAW als Arbeitgeber und – nicht zuletzt – der Mut zu Innovationen, der für die langfristige Wahrung unserer Unabhängigkeit von zentraler Bedeutung ist.

DAW Schweiz steht nicht für irgendwelche abstrakten Werte, sondern für solche mit konkretem Nutzen für unsere Kunden und Partner. DAW steht für gesunde, gut gestaltete, effiziente und nachhaltige Gebäudehüllen und Innenräume, an denen dank unseren innovativen Beschichtungssystemen auch noch kommende Generationen ihre Freude haben werden.

NACHHALTIGKEIT

- Langlebigkeit
- Umweltfreundlichkeit
- Ressourcenerhalt
- Nachhaltige Logistikkette
- Zertifizierungen



GESUNDHEIT

- Reine Luft
- Angenehme Raumtemperatur
- Professionelles Feuchtigkeitsmanagement
- Ausreichend Tageslicht
- Wirksamer Schallschutz

DESIGN

- Funktional
- Individuell
- Ganzheitlich
- Fundiert
- Ästhetisch

EFFIZIENZ

- Kompetente Planung
- Effiziente Produktion
- Professionelle Errichtung
- Nachhaltige Nutzung
- Fachgerechte Entsorgung

DAW Schweiz AG

Wir machen Oberflächen
farbiger und ökologischer.

Nachhaltige Produkte und hochwertiges Design
für Gebäudehüllen, Innenräume und
Bautenschutz

www.daw.swiss



Nos valeurs, vos avantages.



DEUTSCHE
AMPHIBOLIN-WERKE
VON ROBERT MURJAHN

DAW Suisse distribue sous son toit les marques fortes Caparol, Disbon et Histolith depuis 1964 et s'est également fait un nom comme moteur de l'innovation en matière d'agents de revêtement écologiques, d'isolations thermiques efficaces et de protection durable des bâtiments. Avec nos 120 collaborateurs et nos 20 points de vente Caparol, nous sommes surtout un partenaire fiable et toujours disponible pour notre clientèle dans toute la Suisse.

Outre notre éventail de produits exceptionnel et notre expertise incontestable, notre succès repose aussi sur une culture d'entreprise vécue au quotidien. Cette dernière assure une atmosphère de travail motivante grâce au respect mutuel et encourage des actions ciblées et responsables grâce à une communication claire. Une telle culture d'entreprise favorise aussi l'identification à DAW en tant qu'employeur et le courage d'innover, qui est d'une importance centrale pour la préservation à long terme de notre indépendance.

DAW Suisse n'incarne pas des valeurs abstraites quelconques, mais des valeurs ayant une utilité concrète pour notre clientèle et nos partenaires. DAW est synonyme d'enveloppes de bâtiment et d'espaces intérieurs sains, bien agencés, efficaces et durables, où nos systèmes de revêtement novateurs continueront à donner satisfaction aux générations futures.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Longévité -
- Écologie -
- Préservation -
des ressources
- Chaîne logistique -
durable
- Certifications -



SANTÉ

- Air pur
- Température ambiante agréable
- Gestion professionnelle de l'humidité
- Suffisamment de lumière naturelle
- Protection acoustique efficace

DESIGN

- Design fonctionnel
- Design individuel
- Design holistique
- Design recherché
- Design esthétique

EFFICACITÉ

- Planification efficace
- Production efficace
- Construction efficace
- Utilisation efficace
- Élimination efficace

DAW Suisse SA

Avec nous, les surfaces
se font plus colorées
et plus écologiques.

Une protection durable et un design haut de gamme pour les enveloppes de bâtiment, les espaces intérieurs et la protection des bâtiments

www.daw.swiss



Themenübersicht

Putze und Spachtelmassen
Bautenlacke
Holzlasuren und Holzfarben
Dekorative Techniken
Akustiksysteme
Bautenschutz
Ergänzungssortiment

Aperçu du sujet

Crépis et mastics
Laques pour bâtiments
Lasures et peintures pour bois
Techniques décoratives
Systèmes acoustiques
Protections des bâtiments
Gamme complémentaire

Klebe- und Armierungsmassen
Fassadendämmplatten
Armierungsgewebe und Kantenschutz
Grundierungen
Fassadenputze
Dekorative Oberflächentechniken
Fassadenfarben
System-Zubehör
Ergänzungssortiment
Maschinentechnik

Enduits de colle et d'armature
Panneaux d'isolation de façade
Toiles d'armatures et protège-arêtes
Apprêts
Crépis de façade
Techniques de surfaces décoratives
Peintures pour façades
Accessoires de système
Gamme complémentaire
Génie mécanique

Grundierungen
Fassadenfarben
Innenfarben
Kalkfarben
Putze und Spachtelmassen
Holzschutzprogramm
Ergänzungssortiment

Apprêts
Peintures pour façades
Peintures intérieures
Peintures à la chaux
Crépis et mastics
Gamme de protection du bois
Gamme complémentaire

Produktname	Seite	Produktname	Seite
AF-Verdünner	74	Capadecor Metalloacryl Interior	47
AkkordLeichtspachtel	42	Capadecor MultiStruktur	48
AkkordRollspachtel	41	Capadecor Stucco Eleganza	43
Akkordspachtel fein	42	Capadecor StuccoDecor DI LUCE	43
Akkordspachtel KF	41	Capadecor StuccoDecor Wachsdispersion	43
Akkordspachtel SF "plus"	41	Capadur Color Wetterschutzfarbe NQG	78
Amphibolin	85	Capadur Decorasur	79
AmphiSilan	87	Capadur GreyWood	80
AmphiSilan FREE	87	Capadur Parkett- und SiegelLack	66
AmphiSilan FREE Nespri	88	Capadur Silverstyle	80
Aqua Sperrgrund	32	CapaGrund Universal	15
Aqua-inn N°1	32	Capalac 1K Füllprimer	75
AVA - AmphiColor Vollton- und Abtönfarbe anorganisch	113	Capalac 2K Epoxy Grundierfüller	75
AVA - AmphiColor Vollton- und Abtönfarbe organisch	113	Capalac Allgrund	67
Binder	37	Capalac Aqua 2K PU-Lack	65
Cap-elast Phase 1	93	Capalac Aqua Multiprimer	60
Cap-elast Phase 2	93	Capalac BaseTop	70
Cap-elast Riss-Spachtel	93	Capalac Dickschichtlack	71
Capa-DIN	24	Capalac Elastofill	73
Capacoll Sensitiv VK	53	Capalac GrundierWeiss	68
CapaCoustic Abhangset 050/10	59	Capalac Heizkörperlack	72
CapaCoustic Melapor Deckensegel Typ konkav	57	Capalac Heizkörperlack - Spraydose	76
CapaCoustic Melapor Deckensegel Typ konvex	58	Capalac Holz-Imprägniergrund	81
CapaCoustic Melapor Kleber	59	Capalac Isoliergrund	75
CapaCoustic Melapor Panel	57	Capalac Kunstharz-Klarlack	72
CapaCoustic Melapor Picture	59	Capalac Lackspachtel	73
CapaCoustic Mineral Deckensegel	58	Capalac PU-Haftemail	69
CapaCoustic Resipor Panel	57	Capalac PU-Haftemail Pro	69
Capacryl Effektlack	66	Capalac PU-Härter	73
Capacryl Haftprimer	61	Capalac Rapid Primer	67
Capacryl Holz-IsoGrund	77	Capalac Seidenmatt-Buntlack	70
Capacryl Holzschutz-Grund	77	Capalac SL Gloss	71
Capacryl PU-Gloss	64	Capalac Vorlack	68
Capacryl PU-Matt	63	CapaMaXX	23
Capacryl PU-Satin	63	Capaplex	15
Capacryl PU-Vorlack	60	CapaSil-Eco	28
Capacryl Spray-TEC Filler	62	CapaSol RapidGrund	14
Capacryl Spray-TEC Primer	61	CapaTop-plus	23
Capacryl Spray-TEC Satin	64	Capatop	20
Capacryl TriMaXX Venti	65	CapaTrend	25
Capadecor AkkordVlies G40 K	51	Capaver AkkordVlies G130/190 AA	52
Capadecor AkkordVlies Z 140	52	Capaver AkkordVlies G130/190 VB	52
Capadecor Arte-Lasur	46	Capaver AkkordVlies G45 SP	51
Capadecor Calcino Romantico	44	Capaver Capacoll GK	53
Capadecor CapaSilber / CapaGold	48	Capaver Capacoll RF	53
Capadecor Deco-Lasur glänzend	47	Capaver Glasgewebe AA	50
Capadecor Deco-Lasur matt	46	Capaver Glasgewebe K	49
Capadecor DecoGrund	45	Capaver Glasgewebe SH	50
Capadecor Diamonds	46	Capaver Glasgewebe VB	49
Capadecor EffektGrund	45	Capaver Magnet - MagnetVlies / MagnetGewebe	51
Capadecor Effektpigment	45	Classidur Goldenclassic	34
Capadecor Metalloacryl Exterior	47	Classidur Universal Primer	34

Produktname	Seite
Classidur Verdünner	34
ColorExpress Tönpasten	112
Danske Aqua Holzöl	79
Danske Classic Lasur	83
Danske Holzgel Aqua	79
Danske Imprägniergel	82
Danske RenoTech	84
DisboADD 260 Fugenprimer-S	104
DisboADD 261 Fugenprimer-M	105
DisboADD 269 Glättmittel	105
DisboCRET 502 Korrosionsschutz und Haftbrücke	99
DisboCRET 505 PCC-Feinspachtel	99
DisboCRET 506 Planspachtel	99
DisboCRET 507 Multitec-Mörtel	100
DisboCRET 510 Füllschicht	100
DisboCRET 515 Betonfarbe	100
DisboCRET 518 Flex-Finish	101
DisboCRET 535 BetonLasur	101
Disbomulti 209 Fliesen- und Vielzweckklebstoff	106
Disbon 404 E.L.F. Acryl-Bodensiegel	96
Disbon 405 Klarsiegel	96
Disbon 481 EP-Uniprimer	62
Disbon DisboClean Konzentrat	106
Disbopox 442 GaragenSiegel	97
Disbopox W 443 2K-EP-Grundierung	97
Disbopox W 447 2K-EP Universalharz	98
DisboSEAL 225 1K-Acryl-Fugendichtstoff	102
DisboSEAL 226 1K-AcrylStruktur-Fugendichtstoff	102
DisboSEAL 271 1K-Silikon-Anschlussfugendichtstoff	104
DisboSEAL 282 1K-Hybrid-Hochbaufugendichtstoff	103
DisboSEAL 285 1K-Hybrid-Bodenfugendichtstoff	103
DisboSEAL 292 1K-Hybrid-Universalklebstoff	104
Disboxan 450 Fassadenschutz	18
Disboxan 451 Fassadenschutz	18
Disboxan 452 Wetterschutz	19
Dupa-Haftgrund	17
Dupa-inn N°1	33
Dupa-Putzfestiger	17
Duparol	92
Erfurt Rauhfaser	55
Erfurt Variovlies 741 / M 140	56
Erfurt Variovlies 750 / M 160	56
Erfurt Variovlies Aqua 180 PRO	56
Erfurt Vlies-Rauhfaser	55
Fibrosil	94
Filtergrund grob	32
FungiGrund	15
Fungitex-W	36
Fungizid	95
Haftgrund EG	16
Indeko-plus	21
Indeko-W	36

Produktname	Seite
Innen-Putz	39
InnenKalk-Putz	38
IsoDeck	33
Kunststoffdeckel PCR	110
Kunststoffgebinde - Eimer PCR	110
Latex Gloss 60	31
Latex Samt 10	30
Latex Satin 20	31
Metalldeckel	111
Metallgebinde - Eimer	110
Metallspanning	111
Minera Universal	94
Muresko	86
Muresko Nespri-TEC	86
NespriFIXX	24
NespriSilan	28
OptiSilan Tiefgrund	14
PermaSilan NQG	94
Pintasol Mischfarben	114
PlantaGeo	25
PremiumClean	22
PremiumColor	22
PU-Alkyd Aqua	66
Putzgrund 610	16
Rauhfaserfarbe	36
Reibe- und Rustikputz	39
RucoBlanc	37
SeidenLatex	30
SilicoDeck-plus	26
SiliGrund	16
SiliTop-Pro	27
Styro-Spritzputz	40
Sylitol RapidGrund 111	14
Sylitol-Bio-Innenfarbe	29
Sylitol-Finish 130	90
Sylitol-Finish 130-W	91
Sylitol-NQG	90
Tauchwanne «Aqua Quick»	54
ThermoSan Nespri-TEC NQG	89
ThermoSan NQG	88
Tiefgrund TB	17
WINOIL Aceton	108
WINOIL Isoliergurd	35
WINOIL Nitro-Verdünner 303	108
WINOIL Pinselreiniger PR 275	108
WINOIL Salmiakgeist 25%	109
WINOIL Terpentinersatz 16 / 18 %	107
WINOIL Universal-Verdünner 2058	107
WINOIL Wasserstoffsuperoxyd 35%	109

Produktname	Seite	Produktname	Seite
AmphiSilan Fassadenputz	194	Capatect Haltekrallen SHK	163
Capapor Profilspachtel 121/110	216	Capatect HiCompact Plus (023)	146
Capatect Abschlussprofil Attika W41-2000	175	Capatect HiProtect 032	136
Capatect Aerogel Dämmplatte SPACELOFT A2 board (016)	151	Capatect IDS Gewebe	168
Capatect Anputzleiste 3D Mini	172	Capatect IDS Meistermörtel	122
Capatect ArmaReno 700	121	Capatect IDS Thermowinkel	183
Capatect Bewegungsfugenprofil W50	176	Capatect ISO-Swiss Gw Deckenplatte (031)	155
Capatect Bossengewebe	167	Capatect Isolatic	213
Capatect Buntstein-Sockelputz 691	196	Capatect Kellenwurf	192
Capatect Capapor Fassadenprofile	215	Capatect Kellerdeckendämmplatte TOPA (034)	154
Capatect CarboNit	124	Capatect Kerabond T	213
Capatect COMPACT PRO (034)	129	Capatect Keramikkleber 084	209
Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850	122	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL	119
Capatect Dehnfugenprofil Plus	176	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 L	120
Capatect Diagonalarmierung 651	166	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170	120
Capatect Dosierpistole für Füllschaum	186	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M	119
Capatect Dübelhülse 065	160	Capatect Klebe- und Dichtungsmasse 114	123
Capatect EcoFix 055/20	125	Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190	118
Capatect Edelkratzputz	189	Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #1	203
Capatect Elastorapid	212	Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #4	204
Capatect Fassadenputz	193	Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #6	205
Capatect FB-Keilplatte 063 MIWO, 5°	182	Capatect Klinker-Riemchen K398 / REVIER-KLINKER	207
Capatect FB-Keilplatte 063 XPS, 5°	181	Capatect Klinker-Riemchen LOFT	206
Capatect Fensteranschlussfolie 689	185	Capatect Kreativeffekt	217
Capatect Fensterecke konkav 689/13	186	Capatect Laibungsplatte FKD-U RS C2	128
Capatect Fugendichtband 2D 054	184	Capatect LAMBDA White Mono (030)	138
Capatect Fugendichtband Dehnfuge 059	185	Capatect LAMBDA White Mono (031)	137
Capatect Fugendichtband Typ Flex 058	184	Capatect Mapesil LM	212
Capatect Fugenflankenprofil W81	180	Capatect Mineral-Leichtputz	190
Capatect Fugenflankenprofil W81, Eckteil	181	Capatect Mineralputz	191
Capatect Fugenmörtel Keramik 082	210	Capatect MK-Kratzputz	190
Capatect Fugenschlämme Keramik 083	209	Capatect MK-Uniputz	188
Capatect Füllschaum B1	186	Capatect Modellier- und Spachtelputz 134	191
Capatect Gewebe 650	165	Capatect Montage-Set 619	187
Capatect Gewebe 666	166	Capatect Multipor Minerale Dämmplatte WI (042)	153
Capatect Gewebe Eckschiene Y-FORM 658	170	Capatect MW Brandriegel FKD-T FB C2	148
Capatect Gewebe Eckschutz	169	Capatect MW Brandriegel ROCA	149
Capatect Gewebe-Eckschutz Plus 658	170	Capatect MW-Fassadendämmplatte 148 (034)	127
Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667	180	Capatect MW-Fassadendämmplatte LIGHT 145 (034)	126
Capatect Gewebeleiste W38-24FLEX-PRO	174	Capatect Original Meldorfer Eckverblender 1/1	198
Capatect Gewebeleiste W38-24PRO	173	Capatect Original Meldorfer Eckverblender 3/4	198
Capatect Gleitlagerprofil W58-2000	177	Capatect Original Meldorfer Flachverblender	198
Capatect Gleitlagerprofil W58-2000, Eckteil	177	Capatect Panzergewebe 652	165
Capatect goCH-PIR Brandriegel UB 3.2	150	Capatect Perimeterdämmplatte 115 (035)	140
Capatect goEPS F15 (038)	130	Capatect PIR TOP (023)	147
Capatect goEPS grau F15 (031)	133	Capatect Profilkleber 121/109	216
Capatect goEPS grau F20 (030)	135	Capatect Putzabschlussprofil 661	171
Capatect goIntegral Mono (031)	131	Capatect Putzstrukturwischer kreativ 050/100	218
Capatect goIntegral TOP Mono (030)	134	Capatect Putzträgerplatte 091	156
Capatect goOpen 031	132	Capatect Renovo Ultimo	188
Capatect goPlan G blau (033)	141	Capatect Rolleck 042/00	169
Capatect Haltekrallen MS	162	Capatect Rollkleber 615	125

Produktname	Seite
Capatect Schalen EXKLUSIV #1	203
Capatect Schalen EXKLUSIV #4	204
Capatect Schalen EXKLUSIV #6	205
Capatect Schalen K398 / REVIER-KLINKER	207
Capatect Schalen LOFT	206
Capatect Schlagdübel 061	159
Capatect Schraubdübel Easy 051	158
Capatect Schraubdübel Short	161
Capatect Schraubdübel-Tool Easy 051	159
Capatect Sockelaufsteckprofil 689	178
Capatect SocketFlex Carbon	123
Capatect Sockelmulti 777	121
Capatect Sockelschiene Plus 6700	178
Capatect Sohlbankführung	182
Capatect SOL-PAD Suisse	183
Capatect Sturzeckwinkel	167
Capatect TERA (032)	139
Capatect Thermoprofil 6680	179
Capatect Thermoschiene 6680	179
Capatect Thermozyylinder MW 154	160
Capatect Tropfkantenprofil 668	171
Capatect Tropfkantenprofil Fensterbank W43-2000	175
Capatect Ultracolor Plus	211
Capatect Universal-PS-Stopfen	164
Capatect Universaldübel 053	157
Capatect Universaldübel-Ersatzteilkit	158
Capatect Universaldübel-Rondelle	164
Capatect Universaldübel-Tool 053	157
Capatect VHF-Putzträgerplatte 090	156
Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #1	203
Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #4	204
Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #6	205
Capatect Winkel-Riemchen K398 / REVIER-KLINKER	207
Capatect Winkel-Riemchen LOFT	206
Capatect X-TRA 300	122
Capatect XPS 300 - SF (035)	144
Capatect XPS 300 - SO (035)	143
Capatect XPS Premium Plus 300 - SF (027)	145
Capatect XPS TOP P-GK (035)	142
Capatect ZF-Spachtel 699	124
Capatect Übergangprofil 665	174
Capatect-Anputzprofil 694	172
DisboADD 942 Mischquarz	214
inoMIX E12	218
inoMIX S16	219
Meldorfer Ansatzmörtel 080	200
Meldorfer Fugenmörtel 081	200
Meldorfer Winkelschere	201
Meldorfer Zahnkelle	200
Putzgrund_610	187
Recycling-Sack für Dämmstoffe	152
Reiniger für Füllschaum	187

Produktname	Seite
Sylitol Fassadenputz	195

Produktname	Seite
Histolith Antik Lasur	234
Histolith Fassadenkalk	227
Histolith FassadenSilikat	226
Histolith Fluat	234
Histolith Halböl	232
Histolith Innenkalk	225
Histolith Kalkschlämme	225
Histolith Kalkspachtel brillant	228
Histolith KontaktQuarz	222
Histolith Leinölfarbe	231
Histolith Mineralin	226
Histolith Premium Silikat	224
Histolith Renovierspachtel	228
Histolith Sanopass - Holzrisspaste	233
Histolith Sol-Silikat	226
Histolith Sol-Silikat Fixativ	223
Histolith Trass Kalkputz	229
Histolith Trass Porengrundputz	229
Histolith Trass Sanierputz	229
Histolith Trass Vorspritzputz	230
Histolith Volltonfarbe	234

TRENDTON DES JAHRES
HONIG-GOLD
#AMBER 65

TRENDFARBEN 2024 COLEURS DE TENDANCE 2024





**FARBEN & LACKE.
PEINTURES & VERNIS.**

Hauptgruppe	Seite
Grundierung wasserbasis	14
Grundierung lösemittelhaltig	17
Imprägnierung wasserbasis	18
Imprägnierung lösemittelhaltig	19
Ergänzungssortiment Grundierungen / Imprägnierungen	20
Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 1	21
Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 2	23
Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 3	24
Innenwand Silikonharzfarbe - Nassabriebklasse 1	26
Innenwand Silikonharzfarbe - Nassabriebklasse 2	28
Innenwand Silikatfarbe	29
Innenwand Latexfarbe	30
Innenwand Isolierfarbe	32
Ergänzungssortiment Isolierfarben	34
Innenwand Spezial- und Wirkstofffarbe	36
Ergänzungssortiment Innenwandfarben	37
Innenwand Mineralputz	38
Innenwand Dispersionsputz	39
Innenwand Spachtelmasse	41
Innenwand Spachtel- und Glättetechnik - dispersionsbasis	43
Innenwand Spachtel- und Glättetechnik - mineralisch	44
Innenwand Effektbeschichtung	45
Innenwand Wandbeläge	49
Ergänzungssortiment Wandbeläge	53
Innenwand Wandbeläge - Erfurt	55
Innenraum Akustiksystem - CapaCoustic	57
Lacke Grundierung wasserbasis	60
Lacke Decklack wasserbasis	63
Lacke Grundierung lösemittelhaltig	67
Lacke Decklack lösemittelhaltig	69
Ergänzungssortiment Lacke	73
Ergänzungssortiment Lacke - Spraydosen	75
Holzschutz Grundierung wasserbasis	77
Holzschutz Deckbeschichtung wasserbasis	78
Lasuren Deckbeschichtung wasserbasis	79
Holzschutz Grundierung lösemittelhaltig	81
Lasuren Deckbeschichtung lösemittelhaltig	82
Fassade Dispersionsfarbe	85
Fassade SilaCryl-Farbe	86
Fassade Silikonharzfarbe	87
Fassade Silikatfarbe	90
Fassade Polymerisatfarbe	92
Fassade Rissanierungssystem	93
Ergänzungssortiment Fassadenfarbe	95
Boden- und Wandbeschichtung - Disbon	96
Bautenschutz - Disbon	99
Klebe- und Fugendichtstoff - Disbon	102
Ergänzungssortiment - Disbon	106
Ergänzungssortiment Lösemittel - Winoil	107
Ergänzungssortiment Gebinde	110
Ergänzungssortiment Voll- und Abtönfarben	112

Groupe principal	Page
Apprêt à base aqueuse	14
Apprêt à base de solvant	17
Imprégnation à base aqueuse	18
Imprégnation à base de solvant	19
Gamme complémentaire d'apprêts / imprégnations	20
Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 1	21
Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 2	23
Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 3	24
Peinture à base de résine de silicone pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 1	26
Peinture à base de résine de silicone pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 2	28
Peinture au silicate pour murs intérieurs	29
Peinture au latex pour murs intérieurs	30
Peinture isolante pour murs intérieurs	32
Gamme complémentaire de peintures isolantes	34
Peintures spéciales et à substances actives pour murs intérieurs	36
Gamme complémentaire de peintures pour murs intérieurs	37
Mur intérieur Crépi minéral	38
Crépi à dispersion pour murs intérieurs	39
Mastic pour murs intérieurs	41
Techniques d'application à la spatule et de lissage à base de dispersion pour murs intérieurs	43
Techniques d'application à la spatule et de lissage minérales pour murs intérieurs	44
Revêtement à effet pour murs intérieurs	45
Revêtements muraux pour murs intérieurs	49
Gamme complémentaire de revêtements muraux	53
Revêtements muraux pour murs intérieurs - Erfurt	55
Système acoustique pour murs intérieurs - CapaCoustic	57
Laque - apprêt à base aqueuse	60
Laque - laque de finition à base aqueuse	63
Laque - apprêt à base de solvant	67
Laque - laque de finition à base de solvant	69
Gamme complémentaire de laques	73
Gamme complémentaire de laques - aérosols	75
Apprêt à base aqueuse pour protection du bois	77
Revêtement de finition à base aqueuse pour protection du bois	78
Vernis - revêtement de finition à base aqueuse	79
Apprêt à base de solvant pour protection du bois	81
Vernis - revêtement de finition à base de solvant	82
Peinture à dispersion pour façades	85
Peinture au SilaCryl pour façades	86
Peinture à base de résine de silicone pour façades	87
Peinture au silicate pour façades	90
Peinture à base de polymères pour façades	92
Système de réparation de fissures pour façades	93
Gamme complémentaire de peintures pour façades	95
Revêtements de sol et muraux - Disbon	96
Protection des bâtiments - Disbon	99
Mastic adhésif et de jointoiement - Disbon	102
Gamme complémentaire - Disbon	106
Gamme complémentaire de solvants - Winoil	107
Gamme complémentaire d'emballages	110
Gamme complémentaire de colorants et teintures	112

Grundierung wasserbasis

Apprêt à base aqueuse

OptiSilan Tiefgrund



Tiefeindringende, hydrophobierende Siliconharz-Grundierung für aussen und innen.

Primaire en résine de silicone hydrophobe à pénétration profonde pour l'extérieur et l'intérieur.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959039	transparent	10 L	15.60	15.45	1.01	–	–
959040	transparent	2.5 L	18.20	18.00	1.01	–	–

Syllitol RapidGrund 111



Tropfgehemmter mineralischer Tiefgrund, optimiert für Verarbeitung zum rollen.

Fond pénétrant minéral antigoutte, optimisé pour une application au rouleau.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–300 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–300 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959732	transparent	10 L	16.90	16.40	1.03	–	–
959743	transparent	2.5 L	18.40	17.85	1.03	–	–

CapaSol RapidGrund



Tiefeindringende, tropfgehemmte Spezialgrundierung, optimiert für die Rollverarbeitung.

Primaire spécial à pénétration profonde, anti-gouttes, optimisé pour l'application au rouleau.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	50–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	50–200 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959730	transparent	10 L	16.90	16.40	1.03	–	–

Capaplex



Grundiermittel zur Veredelung von schwachgebundenen Innenfarben und für Glanzüberzüge, innen und aussen.

Apprêt pour consolidation des peintures d'intérieur faiblement adhérentes et pour les vernis brillants, intérieurs et extérieurs.

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	50–200 ml/m ²	Consommation	50–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1185	transparent	10 L	16.60	16.60	1.00	–	–
1187	transparent	1 L	19.85	19.85	1.00	–	–

FungiGrund



Zur Vorbehandlung und Grundierung von schimmelpilz- und algenbefallenen oder gefährdeten, saugfähigen Untergründen, aussen und innen.

Pour le prétraitement et l'apprêt des supports absorbants infestés ou menacés par des moisissures et des algues, usage extérieur et intérieur.

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²	Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
803355	transparent	10 L	16.70	16.35	1.02	–	–

CapaGrund Universal



Auf SolSilan-Technologie. Reduziert die Gefahr alkalischer Ausblühungen bei mineralischen Neuputzen.

Basé sur la technologie SolSilan. Réduit le risque d'efflorescence alcaline sur les crépis minéraux neufs.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²	Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
812844	weiss	12.5 L	15.05	10.00	1.51	–	–
812843	weiss	5 L	17.10	11.35	1.50	–	–

812843 = Lieferfrist beachten

812843 = Attention au délai de livraison

SiliGrund



CWPS-Grundierung für Gips- und Weissputzflächen, besonders feinteiliges, tiefeindringendes, pigmentiertes Spezial-Grundiermittel für innen.

Apprêt CWPS pour les surfaces en plâtre et en enduit blanc, apprêt spécial pigmenté, particulièrement fin, pénétrant en profondeur, pour usage intérieur.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	150–180 ml/m ²	Consommation	150–180 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
526432	weiss	–	20 KG	9.30	1.47	–	–

Haftgrund EG



Remineralisierende, haftvermittelnde Grundbeschichtung für nachfolgende Dispersions-, Dispersions-Silikat, und Silikonharzfarben innen und aussen.

Primaire reminéralisant et favorisant l'adhérence pour les peintures en dispersion, en dispersion silicate et à la résine silicone à l'intérieur et à l'extérieur.

Capafree (ohne Konservierungsmittel)

Capafree (sans conservateurs)



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²	Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959735	weiss	12.5 L	9.45	6.20	1.52	–	–

Putzgrund 610



Grundanstrich und Haftbrücke für Putzbeschichtungen, auch als strukturgebende Grundbeschichtung für dekorative Techniken einsetzbar, Konservierungsmittelfrei.

Couche de fond et pont d'adhérence pour les revêtements par enduit, également utilisable comme couche d'apprêt structurante pour des techniques décoratives, sans conservateur.

- auch mit trocknungsbeschleunigter Sprinter Einstellung für die kühlere Jahreszeit verfügbar

- également disponible avec un réglage Sprinter pour accélérer le séchage par temps froid



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	250–350 ml/m ²	Consommation	250–350 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
813641	weiss	–	16 KG	9.00	1.62	–	–

Grundierung lösemittelhaltig**Apprêt à base de solvant****Dupa-Putzfestiger**

Geruchsarme, aromatenfreie Spezialgrundierung für kritische Untergründe, aussen und innen.

Apprêt spécial peu odorant, exempt d'aromates, pour supports critiques, extérieurs et intérieurs.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–300 ml/m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–300 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959041	transparent	10 L	21.30	27.50	0.78	83.0%	2.49

TiefGrund TB

Wirtschaftliches Grundiermittel für kritische Anwendungen, aussen und innen.

Apprêt rationnel pour les applications critiques, à l'extérieur et à l'intérieur.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–300 ml/m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–300 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1910	transparent	10 L	16.80	20.75	0.81	87.0%	2.61

Dupa-Haftgrund

Hochleistungsvoranstrich bei kreidenden Altanstrichen sowie als Haftvermittler auf glatten Flächen, aussen.

Apprêt haute performance à appliquer sur d'anciennes peintures farineuses ainsi que comme agent adhésif sur des surfaces lisses, à l'extérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	180–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	180–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1517	weiss	10 L	22.15	18.45	1.20	40.0%	1.20

Imprägnierung wasserbasis

Disboxan 450 Fassadenschutz



Disboxan 450 Fassadenschutz
Wasserverdünnbares Konzentrat zur hydrophobierenden Imprägnierung.
Mischverhältnis 1:9

Gebindeart	Flasche
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	20–40 ml/m ²

Imprégnation à base aqueuse

Disboxan 450 Protection de façade
Concentré diluable à l'eau pour imprégnation hydrophobisante.
Rapport de mélange 1:9

Type de contenant	Bouteille
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	20–40 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
945029	transparent	1 L	213.55	213.55	1.00	10.0%	0.30

Disboxan 451 Fassadenschutz



Hydrophobierende Emulsion auf Silanbasis in Cremeform mit ausgezeichnetem, Eindringvermögen. Lösemittelfrei.

Émulsion hydrophobe à base de silane sous forme de crème avec excellent pouvoir de pénétration. Sans solvants.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	150–300 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	150–300 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
817194	transparent	–	10 KG	64.95	0.90	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Imprägnierung lösemittelhaltig**Imprégnation à base de solvant****Disboxan 452 Wetterschutz**

Hydrophobierende Imprägnierung auf Siloxanbasis, lösemittelhaltig, aussen.

Imprégnation hydrophobisante à base de siloxane, à base de solvant, usage extérieur.

Gebindeart	Kanister
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	200–400 ml/m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	200–400 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
2917	transparent	10 L	20.90	26.80	0.78	93.0%	2.79

**Ergänzungssortiment Grundierungen /
Imprägnierungen**

**Gamme complémentaire d'apprêts /
imprégnations**

Capatox



Wässrige Mikrobiozid-Lösung zur Unterstützung der Reinigung von algen-, moos- und schimmelbefallenen Aussen- und Innenflächen.

Solution microbicide en phase aqueuse pour le traitement et le nettoyage des surfaces extérieures et intérieures contaminées par des algues, mousses et moisissures.

Gebindeart	Kanister
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	50–150 ml/m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	50–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
53252	transparent	10 L	8.30	8.20	1.01	–	–
1347	transparent	5 L	10.35	10.25	1.01	–	–
1262	transparent	1 L	11.75	11.65	1.01	–	–

Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 1

Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 1

Indeko-plus



Indeko-plus ist eine ressourcenschonende Premium-Innenfarbe für hochwertigste, matte Oberflächen. Darüber hinaus besticht Indeko-plus durch ihre angenehme und effiziente Verarbeitung, verfügt über ein besonders hohes Deckvermögen (Klasse 1) und bietet dank der CapaFree (ohne Konservierungsmittel) Rezeptur ein optimales Raumklima.

Indeko-plus est une peinture intérieure de qualité supérieure, respectueuse des ressources, pour des surfaces mates de haute qualité. En outre, Indeko-plus se démarque par son application agréable et rationnelle, possède un pouvoir couvrant (classe 1) particulièrement élevé et favorise un climat intérieur optimal grâce à sa formulation CapaFree (sans conservateurs).

Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 125 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 125 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
971036	weiss	20 KG	-	10.90	-	-	-
971037	arteweiss NCS S 0500-N	20 KG	-	10.90	-	-	-
971039	trafikoweiss RAL 9016	20 KG	-	10.90	-	-	-
971038	lichtweiss RAL 9010	20 KG	-	10.90	-	-	-
992096	Basis 1	12.5 L	16.00	10.90	1.47	-	-
992097	Basis 1	7.5 L	17.35	11.80	1.47	-	-
992099	Basis 1	2.5 L	17.90	12.20	1.47	-	-
992100	Basis 1	1.25 L	19.40	13.20	1.47	-	-
992101	Basis 2	12.5 L	16.00	11.30	1.42	-	-
992102	Basis 2	7.5 L	17.35	12.25	1.42	-	-
992104	Basis 2	2.5 L	17.90	12.65	1.42	-	-
992105	Basis 2	1.25 L	19.40	13.65	1.42	-	-
992106	Basis 3	11.75 L	16.00	11.95	1.34	-	-
992107	Basis 3	7.05 L	17.35	12.95	1.34	-	-
992109	Basis 3	2.35 L	17.90	13.40	1.34	-	-
992110	Basis 3	1.175 L	19.40	14.45	1.34	-	-

PremiumClean



Hoch reinigungsfähige Innenbeschichtung trotz matter Oberfläche für beanspruchte Flächen.

Revêtement intérieur pour des surfaces sollicitées, très facile à nettoyer malgré une surface mate.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²	Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
845728	Basis 1	12.5 L	20.95	15.00	1.40	–	–
845729	Basis 1	5 L	23.70	17.00	1.40	–	–

PremiumColor



Für intensiv farbige Wand- und Deckenanstriche in Innenräumen, die erhöhter mechanischer Beanspruchung unterliegen. PremiumColor erzeugt eine edelmatte Oberfläche mit besonderer Farbbrillanz und vermindert den Schreibeffect bei kräftigen Farbtönen.

Pour des peintures murales et de plafond intérieures aux couleurs éclatantes, soumises à des sollicitations mécaniques accrues. PremiumColor crée une élégante surface mate avec une brillance de couleur spéciale et réduit la formation de traces sur les couleurs vives.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 125 ml/m ²	Consommation	ca. 125 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
821244	Basis 3	11.75 L	24.25	22.05	1.10	–	–
821245	Basis 3	7.05 L	25.55	23.25	1.10	–	–
821247	Basis 3	2.35 L	26.30	23.95	1.10	–	–



Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 2

CapaMaXX



Hochdeckende vielseitig einsetzbare Innenfarbe für tuchmatte Wand- und Deckenanstriche mit optimalen Verarbeitungseigenschaften. Optimal für den Einsatz in repräsentativen Arbeits- und Wohnbereichen, Deckvermögen Klasse 1.

Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 2

Peinture pour intérieur très opaque et polyvalente pour murs et plafonds, avec une finition mate et des propriétés d'application optimales. Idéale pour les espaces de travail et de vie représentatifs, classe de pouvoir couvrant 1.



Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 125 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 125 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
727583	weiss	120 L	11.00	7.50	1.47	-	-
727582	weiss	25 L	11.30	7.70	1.47	-	-
1013156	weiss	20 KG	-	7.90	-	-	-
1013153	arteweiss NCS S 0500-N	20 KG	-	7.90	-	-	-
1013154	lichtweiss RAL 9010	20 KG	-	7.90	-	-	-
1013155	trafikoweiss RAL 9016	20 KG	-	7.90	-	-	-
538055	Basis 1	12.5 L	11.50	7.85	1.47	-	-

Lieferfrist beachten:
727582
727583

Veuillez noter le délai de livraison:
727582
727583

CapaTop-plus



Biologisch optimale Wohnraumfarbe, hochwertiger Allrounder für vielfältigste Einsatzzwecke, Deckvermögen Klasse 1. Capafree (ohne Konservierungsmittel)

Peinture optimale sur le plan biologique, pour les espaces de vie, polyvalente, de haute qualité, pour de nombreuses applications, classe de pouvoir couvrant 1. Capafree (sans conservateurs)



Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
971002	weiss	-	20 KG	9.15	-	-	-
971033	arteweiss NCS S 0500-N	-	20 KG	9.15	-	-	-
971034	lichtweiss RAL 9010	-	20 KG	9.15	-	-	-
971035	trafikoweiss RAL 9016	-	20 KG	9.15	-	-	-

Innenwand Dispersionsfarbe - Nassabriebklasse 3

Peinture à dispersion pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 3

Capa-DIN



Für Wand- und Deckenanstriche mit besonderem Preis- /Leistungsverhältnis, E.L.F. Deckvermögen Klasse 2

Peintures murales et de plafond avec excellent rapport qualité/prix, sans solvant et sans émission nocive, E.L.F.

Classe de pouvoir couvrant 2.



Gebindeart	Eimer / Hobbock / Fass / Tank	Type de contenant	Seau / Hobbock / Fût / Container
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 160 ml/m ²	Consommation	ca. 160 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
755717	weiss	750 L	6.40	4.10	1.56	–	–
89797	weiss	120 L	6.40	4.10	1.56	–	–
89788	weiss	25 L	7.10	4.55	1.56	–	–
74531	weiss	15 L	7.45	4.65	1.61	–	–

Lieferfrist beachten für Artikel 755717 / 89797

Veuillez noter le délai de livraison pour l'article 755717 / 89797

NespriFIXX



Speziell für das Nespri-TEC-Spritzverfahren entwickelte, hochdeckende, stumpfmatte Wand- und Deckenfarbe, Deckvermögen Klasse 1, E.L.F.

Peinture mate pour murs et plafonds, spécialement développée pour le procédé de pulvérisation Nespri-TEC, opacité élevée, classe de pouvoir couvrant 1, sans solvant et sans émission nocive, E.L.F.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 175 ml/m ²	Consommation	ca. 175 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
783423	weiss	25 L	12.00	7.95	1.51	–	–
846747	Basis 1	12.5 L	12.25	8.15	1.51	–	–

CapaTrend



Das Multitalent. Verarbeitungsfertige, hochdeckende Dispersionsfarbe für vielfältige Einsatzbereiche, E.L.F.

Le multitalent. Peinture à dispersion prête à l'emploi, pouvoir couvrant élevé pour de nombreuses applications, sans solvant et sans émission nocive, ELF.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²	Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
733713	weiss	25 L	8.95	6.10	1.47	-	-
784239	weiss	20 KG	-	6.05	1.56	-	-
784240	lichtweiss RAL 9010	20 KG	-	6.05	1.56	-	-
39267	schwarz	12.5 L	14.70	9.50	1.55	-	-
749993	Basis 1	12.5 L	9.15	5.85	1.56	-	-
749994	Basis 1	7.5 L	10.45	6.70	1.56	-	-
749996	Basis 3	11.75 L	9.15	6.25	1.46	-	-
749997	Basis 3	7.05 L	10.45	7.15	1.46	-	-

PlantaGeo



Weisse Innenfarbe für besondere Ansprüche an umweltbewusstes Sanieren und Bauen. Die Verwendung nachwachsender Rohstoffe sorgt für den Erhalt wertvoller fossiler Ressourcen und schont die Umwelt (CapaGreen). PlantaGeo eignet sich hervorragend für Neu- und Renovierungsbeschichtungen sowohl in privaten als auch gewerblich genutzten Innenräumen. Deckvermögen Klasse 1

Peinture intérieure blanche répondant aux exigences particulières d'une rénovation et d'une construction respectueuses de l'environnement. L'utilisation de matières premières renouvelables permet de préserver les précieuses ressources fossiles et de protéger l'environnement (CapaGreen). PlantaGeo convient parfaitement pour les revêtements neufs et de rénovation, aussi bien dans les espaces intérieurs privés que professionnels.

Classe de pouvoir couvrant 1

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 160 ml/m ²	Consommation	ca. 160 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959158	weiss	12.5 L	11.55	8.35	1.38	-	-

Innenwand Silikonharzfarbe - Nassabriebklasse 1

Peinture à base de résine de silicone pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 1

SilicoDeck-plus



Die ressourcenschonende (CapaGreen) und gleichzeitig konservierungsmittelfreie (Capafree) Premium Silikonharzfarbe.

La peinture à la résine de silicone premium qui préserve les ressources (CapaGreen) et sans conservateur (Capafree).

Deckvermögen Klasse 1

Classe de pouvoir couvrant 1



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
971022	weiss	-	20 KG	11.50	-	-	-
971023	arteweiss NCS S 0500-N	-	20 KG	11.50	-	-	-
971025	trafikoweiss RAL 9016	-	20 KG	11.50	-	-	-
971024	lichtweiss RAL 9010	-	20 KG	11.50	-	-	-

SiliTop-Pro



Universelle, matte und ausgiebige Silikonharz-Wohnraumfarbe, lange Offenzeit und geringe Spritzneigung. Problemlöser für Wand- und Deckflächen in starkem Streiflicht, Deckvermögen Klasse 1, E.L.F.

Peinture universelle, mate et rentable à base de résine silicone, pour les espaces de vie, temps d'ouverture long et faible tendance aux éclaboussures. Solution aux problèmes de surfaces murales et de plafonds soumises à une forte lumière rasante, classe de pouvoir couvrant 1, sans solvant et sans émission nocive, E.L.F.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
897283	weiss	25 L	13.40	9.25	1.45	-	-
897262	lichtweiss RAL 9010	25 L	13.40	9.10	1.47	-	-
897260	weiss	20 KG	-	9.35	1.47	-	-
897259	lichtweiss RAL 9010	20 KG	-	9.35	1.47	-	-
897261	trafikoweiss RAL 9016	20 KG	-	9.35	1.47	-	-
897258	arteweiss NCS S 0500-N	20 KG	-	9.35	1.47	-	-
952906	Basis 1	12.5 L	13.65	9.30	1.47	-	-
952907	Basis 1	2.5 L	15.65	10.70	1.47	-	-
952908	Basis 3	11.75 L	13.65	10.50	1.30	-	-
952909	Basis 3	2.35 L	15.65	12.05	1.30	-	-

Innenwand Silikonharzfarbe - Nassabriebklasse 2

Peinture à base de résine de silicone pour murs intérieurs - classe de résistance au frottement humide 2

CapaSil-Eco



Verarbeitungsfertige, gut deckende Silikonharzfarbe mit praxisgerechter Offenzeit. Deckvermögen Klasse 1, lösemittelfrei.

Peinture à base de résine silicone prête à l'emploi, pouvoir couvrant élevé, avec un temps d'ouverture adapté à la pratique. Classe de pouvoir couvrant 1, sans solvant.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 150 ml/m²	Consommation	ca. 150 ml/m²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
897291	weiss	25 L	10.25	7.05	1.45	-	-
897289	weiss	20 KG	-	7.00	1.45	-	-
897288	lichtweiss RAL 9010	20 KG	-	7.00	1.47	-	-
897290	trafikoweiss RAL 9016	20 KG	-	7.00	1.47	-	-
897287	arteweiss NCS S 0500-N	20 KG	-	7.00	1.47	-	-

NespriSilan



Spezielle Silikonharz-Innenfarbe für die rationelle Beschichtung im Nespri-TEC-Spritzverfahren, hochdeckend, stumpfmatt, exzellente Verarbeitbarkeit und aussergewöhnlich lange Offenzeit, Deckvermögen Klasse 1, E.L.F.

Peinture intérieure spéciale à base de résine de silicone pour un revêtement efficace par pulvérisation Nespri-TEC, pouvoir couvrant élevé, mate terne, grande facilité de mise en œuvre et temps d'ouverture exceptionnellement long, classe de pouvoir couvrant 1, sans solvant et sans émission nocive. E.L.F.



Gebindeart	Hobbock	Type de contenant	Hobbock
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m²	Consommation	ca. 140 ml/m²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
793659	weiss	25 L	17.40	11.35	1.53	-	-

Peinture au silicate pour murs intérieurs

Innenwand Silikatfarbe

Sylitol-Bio-Innenfarbe



Für silikatische Wand- und Deckenanstriche, speziell für Allergiker geeignet, Deckvermögen Klasse 2.

Pour les peintures au silicate pour murs et plafonds, spécialement conçue pour les personnes allergiques, classe de pouvoir couvrant 2.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
89809	weiss	120 L	13.75	8.85	1.55	-	-
89808	weiss	25 L	13.75	8.85	1.55	-	-
26844	weiss	12.5 L	13.75	8.85	1.56	-	-
749999	Basis 1	12.5 L	13.75	8.85	1.56	-	-
866447	Basis 1	2.5 L	17.15	11.05	1.55	-	-
538064	Basis 3	11.75 L	13.75	9.25	1.49	-	-
538065	Basis 3	2.375 L	17.15	11.50	1.49	-	-

89809 = Lieferfrist beachten

89809 = Veuillez noter le délai de livraison

Innenwand Latexfarbe

Peinture au latex pour murs intérieurs

SeidenLatex



Für strapazierfähige Innenanstriche mit seiden-glänzender Oberfläche.
Deckvermögen Klasse 2
Nassabriebklasse 1

Pour des peintures intérieures résistantes à l'usure, au fini brillant satiné.
Classe de pouvoir couvrant 2
Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
857499	weiss	12.5 L	14.25	10.60	1.35	-	-
850096	lichtweiss RAL 9010	12.5 L	14.25	10.55	1.35	-	-
857644	Basis 1	12.5 L	14.45	10.75	1.35	-	-
857647	Basis 1	7.5 L	15.80	11.70	1.35	-	-
857645	Basis 1	2.5 L	16.50	12.20	1.35	-	-
857648	Basis 2	12.5 L	14.45	11.10	1.30	-	-
857650	Basis 2	7.5 L	15.80	12.15	1.30	-	-
857649	Basis 2	2.5 L	16.50	12.70	1.30	-	-
857651	Basis 3	11.75 L	14.45	11.75	1.23	-	-
857663	Basis 3	7.05 L	15.80	12.85	1.23	-	-
857652	Basis 3	2.35 L	16.50	13.40	1.23	-	-

Latex Samt 10



Seidenmatte Latexfarbe.
Deckvermögen Klasse 2
Nassabriebklasse 1

Peinture au latex au fini satiné mat.
Classe de pouvoir couvrant 2
Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
739823	weiss	12.5 L	12.10	9.00	1.35	-	-
843240	lichtweiss RAL 9010	12.5 L	12.10	8.95	1.35	-	-
792627	Basis 1	12.5 L	12.10	9.00	1.35	-	-
848212	Basis 1	5 L	14.15	10.50	1.35	-	-

Latex Satin 20



Hochwertige, seidenglänzende Latexfarbe für sehr strapazierfähige Innenflächen, E.L.F.
Deckvermögen Klasse 2
Nassabriebklasse 1

Peinture au latex au fini brillant satiné de haute qualité pour des surfaces intérieures très résistantes à l'usure, sans solvant et sans émission nocive, E.L.F.

Classe de pouvoir couvrant 2

Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
733364	weiss	12.5 L	14.25	10.30	1.39	-	-
843239	lichtweiss RAL 9010	12.5 L	14.25	10.25	1.39	-	-

Latex Gloss 60



Für hochstrapazierfähige, glänzende Innenanstriche mit starker Belastung und Glasgewebewandbeläge, E.L.F.
Deckvermögen Klasse 2
Nassabriebklasse 1

Pour des peintures intérieures brillantes, très résistantes à l'usure, soumises à de fortes sollicitations et pour des revêtements muraux en toile de verre, sans solvant et sans émission nocive, E.L.F.

Classe de pouvoir couvrant 2

Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
733367	weiss	12.5 L	16.15	12.10	1.34	-	-

Innenwand Isolierfarbe

Peinture isolante pour murs intérieurs

Aqua-inn N°1



Wasserverdünnbare Alkyd-Mattfarbe für Isolieranstriche, innen.

Peinture alkyde mate, diluable à l'eau, pour peintures isolantes, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100-150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	100-150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
725705	weiss	12.5 L	22.70	15.60	1.46	-	-

Aqua Sperrgrund



Wasserverdünnbarer Grundanstrich mit haftvermittelnden und absperrenden Eigenschaften, für innen.

Couche d'apprêt hydrosoluble avec des propriétés d'adhérence et de barrière, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100-150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	100-150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
783642	weiss	12.5 L	24.15	16.75	1.44	-	-

Filtergrund grob



Isoliergrund vor nachfolgenden Strukturbeschichtungen, innen.

Primaire isolant pour revêtements structurés ultérieurs, à l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	200-250 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	200-250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
57520	weiss	12.5 L	22.05	18.85	1.17	-	-

IsoDeck



Spezialfarbe mit Isolierwirkung gegen Nikotinverfärbung, Deckkraftklasse 1, Nassabriebklasse 2, innen.

Peinture spéciale à effet isolant nicotine, pouvoir couvrant classe 1, résistance à l'abrasion humide classe 2, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100-150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	100-150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
26829	weiss	12.5 L	18.10	12.35	1.47	-	-

Dupa-inn N°1



Aromatenfreie, schnelltrocknende Acryl-Isolierfarbe auf Lösemittelbasis, innen.

Peinture acrylique isolante à base de solvant à séchage rapide, exempte d'aromates, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 180 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 180 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
843949	weiss	12.5 L	20.00	14.60	1.37	31.0%	0.93
843948	lichtweiss RAL 9010	12.5 L	20.00	14.60	1.37	31.0%	0.93

Gamme complémentaire de peintures isolantes

Ergänzungssortiment Isolierfarben

Classidur Universal Primer



Wässriger Grundanstrich für innen und aussen, isolierfähig, geruchsneutral, spannungsfrei.

Apprêt à l'eau pour l'intérieur et l'extérieur, à pouvoir isolant, inodore, sans tension.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	150–180 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	150–180 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
984662	weiss	12.5 L	35.60	24.90	1.43	–	–
548766	weiss	5 L	41.45	29.60	1.40	–	–



Classidur Goldenclassic



Lösemittelhaltige, geruchsneutrale und isolierende Innenmattfarbe.

Peinture intérieure mate à base de solvant, inodore et isolante.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	100–150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	100–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547882	weiss	–	20 KG	15.20	1.39	22.6%	0.68
547095	RAL 9010	–	20 KG	15.20	1.39	22.8%	0.68



Classidur Verdünner



Geruchsneutraler Spezialverdünner zu Classidur Goldenclassic.

Diluant spécial inodore pour Classidur Goldenclassic.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
549620	transparent	5 L	13.95	18.35	0.76	100.0%	3.00

WINOIL Isoliergrund



Grund- oder Zwischenbeschichtung zum isolieren von diversen Flecken.

Primaire ou revêtement intermédiaire pour isoler les différentes taches.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	100–150 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	100–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
971249	weiss	-	20 KG	12.10	-	30.0%	0.90
971248	weiss	-	5 KG	13.50	5.00	30.0%	0.90
971247	weiss	-	1 KG	16.90	-	30.0%	0.90

Artikel 971249 nur auf Bestellung

Article 971249 uniquement sur commande

Peintures spéciales et à substances actives pour murs intérieurs

Innenwand Spezial- und Wirkstofffarbe

Fungitex-W



Spezielle Latexfarbe, mit fungizider und bakterizider Langzeitwirkung.
 Deckvermögen Klasse 2
 Nassabriebklasse 1

Peinture au latex spéciale, à effet fongicide et bactéricide à long terme, classe de résistance au frottement humide 1.
 Classe de pouvoir couvrant 2
 Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²	Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
702437	weiss	12.5 L	24.75	17.45	1.42	–	–

Indeko-W



Matte Dispersions-Innenfarbe für hochwertige Sanierungsanstriche auf schimmelbefallenen und -gefährdeten Untergründen.
 Deckvermögen Klasse 2
 Nassabriebklasse 2

Peinture intérieure à dispersion mate pour peintures de rénovation de haute qualité sur des surfaces présentant ou risquant des moisissures.
 Classe de pouvoir couvrant 2
 Abrasion humide classe 2



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²	Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
32433	weiss	12.5 L	23.90	16.20	1.48	–	–
713	weiss	2.5 L	25.90	17.55	1.48	–	–

Rauhfaserfarbe



Matte, waschbeständige, roll- und spritzfähige Dispersions-Innenfarbe mit Rauhfaserstruktur.

Peinture intérieure mate, lavable, pour une application au rouleau ou par pulvérisation, avec structure papier ingrain.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	500–800 ml/m ²	Consommation	500–800 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
738249	weiss	12.5 L	15.15	10.25	1.48	–	–

Ergänzungssortiment Innenwandfarben

Gamme complémentaire de peintures pour murs intérieurs

Binder



Universeller Kunststoffdispersionsbinder.

Liant universel à dispersion synthétique.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	–

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
26849	transparent	12.5 L	17.70	17.20	1.03	–	–
3	transparent	1 L	18.55	18.00	1.03	–	–

RucoBlanc

Leimfarbe für innen.

Détrempe pour l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C3
Verbrauch	ca. 200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C3
Consommation	ca. 200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
525258	weiss	–	20 KG	4.10	–	–	–

Innenwand Mineralputz

Mur intérieur Crépi minéral

InnenKalk-Putz



Gebrauchsfertiger mineralischer Deckputz auf Kalkbasis für Innenwände und Decken. Frei von Konservierungsmittel.

Enduit de finition minéral à base de chaux, prêt à l'emploi, pour murs et plafonds intérieurs. Exempt d'agents de conservation.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.5–2.7 kg/m²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.5–2.7 kg/m²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
988463	naturweiss	fein ca. 0.5 mm	25 KG	3.95	–	–	–
988464	naturweiss	K10 / 1.0 mm	25 KG	3.75	–	–	–
988465	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	3.75	–	–	–

K = Vollabrieb

K = Crépi ribé plein

Innenwand Dispersionsputz

Crépi à dispersion pour murs intérieurs

Reibe- und Rustikputz



Gebrauchsfertiger kunststoffgebundener Deckputz auf wässriger Basis für Innenwände und Decken.

Crépi de finition synthétique à l'eau, prêt à l'emploi, pour murs et plafonds intérieurs.

Frei von Konservierungsmittel.

Sans conservateurs.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	1.8–2.6 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	1.8–2.6 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
819707	naturweiss	R15 / 1.5 mm	25 KG	3.80	–	–	–
819698	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	3.80	1.80	–	–
819701	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.90	–	–	–
819702	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	4.00	–	–	–

R = Kratzputz / K = Vollabrieb
 Lieferfrist beachten:
 819701
 819702

R = Crépi gratté / K = Crépi ribé plein
 Veuillez noter le délai de livraison :
 819701
 819702

Innen-Putz



Geschmeidiger und leicht zu verarbeitender organischer Innenputz.

Crépi organique intérieur malléable et facile à appliquer.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.8–2.6 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.8–2.6 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
891039	naturweiss	K10 / 1.0 mm	25 KG	3.45	–	–	–
891040	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	3.45	–	–	–
555132	naturweiss	R10 / 1.0 mm	25 KG	3.45	–	–	–
529533	naturweiss	R15 / 1.5 mm	25 KG	3.45	–	–	–

R = Kratzputz / K = Vollabrieb

R = Crépi gratté / K = Crépi ribé plein

Styro-Spritzputz



Gebrauchsfertiger, organischer Spritzputz mit feinem Styropor Granulat.

Crépi organique à projeté prêt à l'emploi avec de fins granules de polystyrène.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	1.0–1.5 kg/m ²	Consommation	1.0–1.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547162	naturweiss	ca. 1.0 mm	20 KG	4.15	–	–	–
547163	naturweiss	ca. 1.5 mm	20 KG	4.15	–	–	–

Innenwand Spachtelmasse

Mastic pour murs intérieurs

Akkordspachtel KF



Spezialspachtelmasse mit erhöhter Feuchtigkeitsbeständigkeit und hoher Haftfestigkeit.

Enduit spécial avec une résistance accrue à l'humidité et adhérence élevée.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 1.5 kg/m ² /mm

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 1.5 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
844963	naturweiss	Eimer	25 KG	5.30	-	-	-

Akkordspachtel SF "plus"



Zur rationellen Spritzverarbeitung, Abglättung und Sprengelung von Wänden und Decken im Grossflächenauftrag, bis 2 mm Schichtdicke / Arbeitsgang.

Pour une application efficace par pulvérisation, lissage et arrosage des murs et plafonds sur de grandes surfaces, jusqu'à 2 mm d'épaisseur de couche / cycle de travail.

Gebindeart	Sack / Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 1.8 kg/m ² /mm

Type de contenant	Sac / Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 1.8 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
844965	naturweiss	Eimer	25 KG	3.60	-	-	-
799187	naturweiss	Sack	25 KG	3.60	-	-	-

AkkordRollspachtel



Verarbeitungsfertig eingestellte pastöse Spachtelmasse, sehr geringes Eigengewicht, Eimer.

Enduit pâteux prêt à l'emploi, léger, en seau.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 1.2 kg/m ² /mm

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 1.2 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
885546	naturweiss	Eimer	18 KG	4.65	-	-	-

AkkordLeichtspachtel



Zum glätten von Glasgewebetapeten und für die vollflächige Spachtelung von z. B. Gipskarton-Bauplatten sowie als universeller Reparaturspachtel, geringes Eigengewicht.

Pour lisser les papiers peints en fibre de verre et pour ragréer des surfaces, p. ex. des plaques de plâtre. Egalement utilisable comme enduit de réparation universel, léger.

Gebindeart	Sack / Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 1.2 kg/m ² /mm	Consommation	ca. 1.2 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
844966	naturweiss	Eimer	18 KG	5.40	–	–	–
844979	naturweiss	Sack	20 KG	5.15	–	–	–

Akkordspachtel fein



Zum glätten von Wand- und Deckenflächen, als universeller Reparaturspachtel, verarbeitungsfertig, filz- und schleiffähig, problemlos überarbeitbar.

Pour le lissage des surfaces murales et de plafond, comme enduit de réparation universel, prêt à l'emploi, feutrablé et ponçable, facile à retravailler.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 1.8 kg/m ² /mm	Consommation	ca. 1.8 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
19480	naturweiss	Eimer	25 KG	4.75	1.81	–	–

Innenwand Spachtel- und Glättetechnik - dispersionsbasis

Techniques d'application à la spatule et de lissage à base de dispersion pour murs intérieurs

Capadecor StuccoDecor DI LUCE



Abtönbare, verarbeitungsfertige, weiss-transparente Spachtelmasse auf Dispersionsbasis, innen.

Stucco teintable, prêt à l'emploi, transparent blanc, à base de dispersion, pour l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–110 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
822580	weiss-transparent	5 L	44.75	31.30	1.43	–	–
822579	weiss-transparent	2.5 L	47.65	33.30	1.43	–	–

Capadecor StuccoDecor Wachsdispersion



Schutz- und Pflegeüberzug für extra mehr Glanz, verstärkt die Farbtonwirkung, innen.

Protection et entretien pour une brillance accrue, rehausse la couleur, pour l'intérieur.

Gebindeart	Dose
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	10–30 g/m ²

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	10–30 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
884453	transparent	0.5 L	55.50	67.70	0.82	–	–

Capadecor Stucco Eleganza



Abtönbare, seidenglänzende Dispersionsspachtelmasse zur dekorativen Gestaltung von Innenwänden.

Succo dispersion teintable, brillant satiné, pour la décoration créative des murs intérieurs.

Gebindeart	Eimer
Abtönttechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	50–70 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	50–70 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
949473	weiss-metallic	2.5 L	47.65	47.65	1.00	–	–

Innenwand Spachtel- und Glättetechnik - mineralisch

Techniques d'application à la spatule et de lissage minérales pour murs intérieurs

Capadecor Calcino Romantico



Feinkörnige, mineralische Kalkspachtelmasse für hochwertige Spachteltechniken im Innenbereich.

Stucco minérale à base de chaux pour des techniques d'application à la spatule de haute qualité dans les espaces intérieurs.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	400–1500 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	◆
Catégorie d'article	C1
Consommation	400–1500 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
890370	naturweiss	Eimer	15 KG	17.65	–	–	–
890374	Sonderton	Eimer	15 KG	27.45	1.40	–	–

Für Sonderton längere Lieferfrist beachten

Veillez noter qu'un délai de livraison plus long s'applique pour les teintes spéciales

Innenwand Effektbeschichtung

Revêtement à effet pour murs intérieurs

Capadecor DecoGrund



Weisspigmentierte Spezial-Grundierfarbe für dekorative Lasur-, Struktur- und bestimmte Spachtelbeschichtungen im Innenbereich.

Peinture d'apprêt spéciale pigmentée blanche pour les lasures décoratives, les enduits texturés et certains enduits spéciales à l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
904885	Basis	2.5 L	10.20	7.95	1.28	–	–

Capadecor EffektGrund



Abtönbare Spezialgrundierung für nachfolgende Effektbeschichtungen mit CapaGold oder CapaSilber.

Apprêt spécial teintable pour les couches à effet CapaGold ou CapaSilver ultérieures.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
868364	Basis	5 L	22.85	16.70	1.37	–	–
868363	Basis	2.5 L	25.75	18.80	1.37	–	–

Capadecor Effektpigment



Irocin-Pigment, ergibt metallisierende Oberflächeneffekte – Dose à 100g.

Pigment d'Irocin, produit des effets de surface métallique – boîte de 100g.

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	1–5 %

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	1–5 %

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
814271	Pearl White	1 ST	93.85	pro 1 ST	–	–	–

Capadecor Diamonds



Glitzerpigmente für dünnfilmige, deckende sowie transparente Innenraumbeschichtung.

Pigments scintillants pour couches minces, opaques et transparentes à l'intérieur.

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	1–3 %

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	1–3 %

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
946184	gold	1 ST	82.05	pro 1 ST	–	–	–
934865	silber	1 ST	82.05	pro 1 ST	–	–	–
989338	bronze	1 ST	82.05	pro 1 ST	–	–	–

Capadecor Arte-Lasur



Speziell entwickelte, hochattraktive Lasur für Innenwand- Oberflächen mit weissen Effektpartikeln.

Lasure spécialement développée avec des particules à effet blanches, très attrayante pour les surfaces murales intérieures.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	110–150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	110–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
799592	weiss-transparent	5 L	36.30	35.25	1.03	–	–
799591	weiss-transparent	2.5 L	37.75	36.30	1.04	–	–

Capadecor Deco-Lasur matt



Dekorative Lasurbeschichtung, wasserverdünnbar, ideal für dekorative Gestaltung von Raufaser, Glasgeweben und Vlieswandbelägen, innen.

Lasure décorative, diluable à l'eau, idéale pour la décoration de papiers peints, toiles de verre et revêtements muraux en non-tissé, pour l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–110 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
607360	transparent	5 L	13.95	13.05	1.07	–	–
785654	transparent	2.5 L	16.15	15.10	1.07	–	–

Capadecor Deco-Lasur glänzend



Dekorative Lasurbeschichtung, wasserverdünnbar, ideal für dekorative Gestaltung von Raufaser, Glasgeweben und Vlieswandbelägen, innen.

Lasure décorative, diluable à l'eau, idéale pour la décoration de papiers peints, toiles de verre et revêtements muraux en non-tissé, pour l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–110 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
607242	transparent	5 L	20.35	19.55	1.04	–	–

Capadecor Metallocryl Interior



Seidenglänzende Dispersionsfarbe mit Silbermetalleffekt, Nassabriebklasse 1, für innen, tönbar über ColorExpress in 100 Metallic-Nuancen.

Peinture à dispersion brillante satinée, à effet métallique argenté, classe de résistance au frottement humide 1, pour l'intérieur, teintable avec ColorExpress en 100 teintes métalliques.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
805094	metallisch	5 L	29.45	28.85	1.02	–	–
805083	metallisch	2.5 L	33.90	33.25	1.02	–	–

Capadecor Metallocryl Exterior



Seidenglänzende Dispersionsfarbe mit Silbermetalleffekt, filmkonservierend geschützt gegen Algen- und Pilzbefall, für aussen, tönbar über ColorExpress in 100 Metallic-Nuancen.

Peinture à dispersion brillante satinée, à effet métallique argenté, avec protection du film contre les attaques d'algues et fongiques, pour l'extérieur, teintable avec ColorExpress en 100 teintes métalliques.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
805098	metallisch	10 L	60.30	53.35	1.13	–	–
805097	metallisch	5 L	64.00	56.65	1.13	–	–

Capadecor CapaSilber / CapaGold



Seidenglänzender Acrylat-Dispersionsanstrich für innen und aussen.

Peinture de dispersion acrylique pour l'intérieur et l'extérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
863078	silber	5 L	52.70	48.80	1.08	–	–
863079	silber	2.5 L	55.20	51.10	1.08	–	–
844679	gold	5 L	77.45	71.70	1.08	–	–
844680	gold	2.5 L	80.40	74.45	1.08	–	–

Capadecor MultiStruktur



Hydrophobe, quarzgefüllte Zwischen- und Schlussbeschichtung zur individuellen, dekorativen Gestaltung von Innenwandflächen.

Revêtement intermédiaire et de finition hydrophobe, chargé en quartz, pour la décoration individuelle et créative des surfaces murales intérieures.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	500–1500 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	500–1500 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
822553	weiss	fein	16 KG	5.85	–	–	–
822554	weiss	mittel	16 KG	6.00	–	–	–
822555	weiss	grob	18 KG	6.15	–	–	–

Revêtements muraux pour murs intérieurs

Innenwand Wandbeläge

Capaver Glasgewebe K



Capaver®-System Glasgewebe – K-Strukturen.

Système Capaver®, toiles de verre – structures K

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916358	1100 / 50 × 1.00 m	50 M	8.55	pro 1 M	-	-	-
916359	1132 / 50 × 1.00 m	50 M	6.25	pro 1 M	-	-	-
916360	1142 / 50 × 1.00 m	50 M	7.60	pro 1 M	-	-	-
916361	1152 / 50 × 1.00 m	50 M	8.05	pro 1 M	-	-	-
916363	2165 / 25 × 1.00 m	25 M	8.30	pro 1 M	-	-	-
916364	2170 / 25 × 1.00 m	25 M	8.55	pro 1 M	-	-	-
916365	2180 / 25 × 1.00 m	25 M	8.20	pro 1 M	-	-	-
916366	2410 / 25 × 1.00 m	25 M	8.30	pro 1 M	-	-	-
916369	3185 / 25 × 1.00 m	25 M	9.80	pro 1 M	-	-	-

K = klassisch

K = classique

Capaver Glasgewebe VB



Vorbeschichtetes Glasvlies.

Voile de verre pré-peint.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916370	1100 / 50 × 1.00 m	50 M	10.20	pro 1 M	-	-	-
916371	1132 / 50 × 1.00 m	50 M	10.15	pro 1 M	-	-	-
916373	2165 / 25 × 1.00 m	25 M	10.50	pro 1 M	-	-	-
916374	2170 / 25 × 1.00 m	25 M	9.90	pro 1 M	-	-	-
916375	2180 / 25 × 1.00 m	25 M	10.45	pro 1 M	-	-	-
916376	2410 / 25 × 1.00 m	25 M	10.50	pro 1 M	-	-	-
916379	3185 / 25 × 1.00 m	25 M	11.90	pro 1 M	-	-	-

VB = vorbeschichtet

VB = pré-enduit

Capaver Glasgewebe AA



Vorbeschichtetes und aktivierbares Glasgewebe.

Toile de verre pré-peint et activable à l'eau.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916380	1100 / 50 x 1.00 m	50 M	11.35	pro 1 M	–	–	–
916381	1132 / 50 x 1.00 m	50 M	11.05	pro 1 M	–	–	–
916382	2165 / 25 x 1.00 m	25 M	12.45	pro 1 M	–	–	–
916383	2180 / 25 x 1.00 m	25 M	13.00	pro 1 M	–	–	–
916384	2410 / 25 x 1.00 m	25 M	12.55	pro 1 M	–	–	–

AA = aqua aktiv, vorbeschichtet

AA = aqua active, pré-peints

Capaver Glasgewebe SH



Selbsthaftendes Glasgewebe.

Toile de verre auto-adhésif.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
523798	1018 / 50 x 1.00 m	50 M	13.75	pro 1 M	–	–	–
910573	1138 / 50 x 1.00 m	50 M	13.55	pro 1 M	–	–	–

SH = selbsthaftend

SH = auto-adhésif

Capaver Magnet - MagnetVlies / MagnetGewebe



Weiss pigmentiertes, mit einer metallisch beschichteten Rückseite ausgerüstetes Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen.

Toile de verre pigmenté blanc, avec revêtement métallique sur l'envers, en matières premières naturelles.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 1.5 kg/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 1.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1015634	1100 VB / 10.4 x 0.95 m	10.4 M	126.45	pro 1 M	-	-	-
1015635	Vlies 10.4 x 0.95 m	10.4 M	143.35	pro 1 M	-	-	-
1015636	Vlies 2.6 x 0.95 m	2.6 M	153.45	pro 1 M	-	-	-

VB = vorbeschichtet

VB = pré-enduit

Capadecor AkkordVlies G40 K



Spezial-Glasvlies gegen Haar- und Netzzrisse.

Voile de verre spécial contre les fissures capillaires et réticulaires.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	40 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	40 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916332	50 x 1.0 m	50 M	1.75	pro 1 M	-	-	-

G = Glasvlies

G = voile de verre

Capaver AkkordVlies G45 SP



Unbeschichtetes, imprägniertes, Spezial-Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen zur Armierung von Spachtelmassen im Innenbereich.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	45 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	45 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
916343	50 x 1.0 m	50 M	1.90	pro 1 M	1.90	-	-

SP= Spachtelvlies

Capaver AkkordVlies G130/190 VB



Vorbeschichtetes, hochstabiles Spezial-Glasvlies für die Herstellung gleichmässiger und hochwertiger Decken- und Wandflächen.

Voile de verre spécial pré-peint et très stable pour la création de surfaces de plafond et de murs uniformes et de haute qualité.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	130 / 190 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	130 / 190 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916329	50 × 1.0 m	50 M	4.50	pro 1 M	–	–	–
916331	25 × 1.0 m	25 M	7.20	pro 1 M	–	–	–

G = Glasvlies

G = voile de verre

Capaver AkkordVlies G130/190 AA



Wasseraktivierbares (AA), weiss pigmentiertes, rückseitig vorgekleistertes Sanier-Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen zur Überbrückung von Schwund- und Trocknungsrisse.

Non-tissé de verre d'assainissement activable à l'eau (AA), pigmenté en blanc, préencollé au verso, composé de matières premières naturelles pour le pontage des fissures de retrait et de séchage.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	130 / 190 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	130 / 190 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916328	50 × 1.0 m	50 M	8.20	pro 1 M	–	–	–
916330	25 × 1.0 m	25 M	11.15	pro 1 M	–	–	–

AA = aqua aktiv, vorbeschichtet

AA = aqua active, pré-peints

Capadecor AkkordVlies Z 140



Zellstoff-Polyester-Vlies zur Sanierung baustellenüblicher Untergründe.

Voile de cellulose-polyester pour la rénovation de supports usuels.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	140 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	140 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
992295	50 × 1.0 m	50 M	3.35	pro 1 M	–	–	–

Z = Zellstoff-Polyester

Z = cellulose-polyester

Gamme complémentaire de revêtements muraux

Ergänzungssortiment Wandbeläge

Capaver Capacoll GK



Dispersionsklebstoff zur Verklebung von Glasgewebe und Armierungsvliesen auf Innenwänden.

Colle dispersion pour le collage de toiles de verre et de non-tissés de renforcement sur les murs intérieurs.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–300 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–300 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1889	transparent	–	16 KG	6.15	1.05	–	–

Capacoll Sensitiv VK



Konservierungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für Vlieswandbeläge sowie leichte Glasgewebe.

Colle de dispersion sans agent de conservation pour les revêtements muraux en non-tissé ainsi que les tissus de verre légers.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–250 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–250 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
992218	transparent	–	16 KG	5.60	1.15	–	–



Capaver Capacoll RF



Gebrauchsfertiger, transparenter Spezialklebstoff zur Verklebung von Rohfaser.

Colle spéciale transparente prête à l'emploi pour le collage de papier ingrain.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	200–250 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	200–250 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
713236	transparent	–	16 KG	3.95	–	–	–

Tauchwanne «Aqua Quick»



Tauchwanne «Aqua Quick» mit Abrolldeckel, Meterzähler und Rohrgestell zur rationellen Verarbeitung von aktivierbaren Vliesen.

Bac d'immersion «Aqua Quick» avec couvercle roll-off, compteur de mètres et cadre tubulaire pour un traitement efficace des toiles activables.

Gebindeart	-	Type de contenant	-
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C7	Catégorie d'article	C7
Verbrauch	-	Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
548728	Tauchwanne	1 ST	920.05	pro 1 ST	-	-	-
545558	Beistelltisch	1 ST	89.20	pro 1 ST	-	-	-

Innenwand Wandbeläge - Erfurt

Revêtements muraux pour murs intérieurs - Erfurt

Erfurt Rauhfaser



Egalisiert Unebenheiten und Haarrisse, ansatzfrei zu verkleben, hohe Nassreissstabilität
Abmessung 125 × 0.75 m.

Egalise les irrégularités et les fissures capillaires, peut être collé sans raccord, haute résistance à la déchirure humide
Dimensions 125 × 0,75 m.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
526353	Nr. 20/75	1 ROL	116.15	pro 1 ST	-	-	-
519626	Nr. 32/75	1 ROL	123.50	pro 1 ST	-	-	-
526606	Nr. 40/75	1 ROL	126.30	pro 1 ST	-	-	-
519627	Nr. 52/75	1 ROL	125.35	pro 1 ST	-	-	-
523506	Nr. 70/75	1 ROL	135.90	pro 1 ST	-	-	-

Erfurt Vlies-Rauhfaser



Egalisiert Unebenheiten und Haarrisse, ansatzfrei zu verkleben, hohe Nassreissstabilität

Egalise les irrégularités et les fissures capillaires, peut être collé sans raccord, haute résistance à la déchirure humide

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
936739	32 / 25 × 1.06 m	1 ROL	47.05	pro 1 ST	-	-	-
971091	32 / 25 × 0.75 m	1 ROL	35.55	pro 1 ST	-	-	-
972224	40 / 25 × 1.06 m	1 ROL	47.05	pro 1 ST	-	-	-
972225	40 / 25 × 0.75 m	1 ROL	35.55	pro 1 ST	-	-	-
971609	52 / 25 × 1.06 m	1 ROL	47.05	pro 1 ST	-	-	-
971608	52 / 25 × 0.75 m	1 ROL	35.55	pro 1 ST	-	-	-

Erfurt Variovlies 741 / M 140



Glatter Wandbelag aus speziellen Zellstoff- und Textilfasern, für eine rationelle Verarbeitung.

Revêtement mural lisse en fibres de cellulose et textiles spéciales, pour un traitement efficace.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
526599	25 x 1.0 m	1 ROL	93.20	pro 1 ST	–	–	–

Erfurt Variovlies 750 / M 160



Glatter Wandbelag aus speziellen Zellstoff- und Textilfasern.

Revêtement mural lisse en fibres de cellulose et textiles spéciales.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
526666	25 x 0.75 m	1 ROL	77.95	pro 1 ST	–	–	–

Erfurt Variovlies Aqua 180 PRO



Kleisterbeschichtetes, pigmentiertes Zellulosevlies für die schnelle Verarbeitung.

Non-tissé de cellulose pigmenté enduit de colle pour une application rapide.

Gebindeart	Karton / Rolle
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	180 g/m ²

Type de contenant	Carton / Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	180 g/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
975835	25 x 1.0 m	1 ROL	146.20	pro 1 ST	–	–	–

Innenraum Akustiksystem - CapaCoustic

CapaCoustic Melapor Panel



Melaminharz-Schaumstoffelemente mit schallabsorbierenden Eigenschaften zur Reduzierung der Nachschallzeit. Typ Glatt mit Fase.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
881856	1250 × 625 × 50 mm	8 ST	107.45	pro 1 ST	-	-	-
881857	625 × 625 × 50 mm	16 ST	61.50	pro 1 ST	-	-	-

Système acoustique pour murs intérieurs - CapaCoustic

Éléments en mousse de résine de mélamine avec des propriétés d'absorption acoustique pour réduire le temps de réverbération. Type lisse avec chanfrein.

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

CapaCoustic Resipor Panel



Polystervlies-Elemente mit schallabsorbierenden Eigenschaften zur Reduzierung der Nachschallzeit.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Éléments en non-tissé de polyester aux propriétés d'absorption acoustique pour réduire le temps de réverbération.

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
879795	1250 × 625 × 50 mm	8 ST	114.60	pro 1 ST	-	-	-
879796	625 × 625 × 50 mm	16 ST	57.35	pro 1 ST	-	-	-

CapaCoustic Melapor Deckensegel Typ konkav



Gerundetes Absorbtionselement mit rückseitigem Aluminium-Lochblech als Trägerplatte bis Abhanghöhe 4.5 m.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Élément d'absorption acoustique arrondi avec plaque en aluminium perforée sur l'envers, prévu comme plaque de support à suspendre jusqu'à une hauteur de 4.5 m.

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
822083	1020 × 1020 × 30 mm	1 ST	511.25	pro 1 ST	-	-	-

CapaCoustic Melapor Deckensegel Typ konvex



Gerundetes Absorbtionselement mit rückseitigem Aluminium-Lochblech als Trägerplatte bis Abhanghöhe 4.5m.

Elément d'absorption acoustique arrondi avec plaque en aluminium perforée sur l'envers, prévu comme plaque de support à suspendre jusqu'à une hauteur de 4.5m.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
822085	1020 x 1020 x 30 mm	1 ST	511.25	pro 1 ST	-	-	-

CapaCoustic Mineral Deckensegel



Aus Mineralfasern hergestellte Akustisch wirk-same Deckensegel, Sichtseite und Kanten mit weissem Vlies kaschiert.

Eléments d'absorption acoustique en fibres minérales, face visible et bords stratifiés avec du non-tissé blanc.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
941383	1180 x 1180 x 40 mm	1 KAR	528.90	pro 1 KAR	-	-	-
941386	1180 x 1780 x 40 mm	1 KAR	793.35	pro 1 KAR	-	-	-
941387	1180 x 2380 x 40 mm	1 KAR	-	pro 1 KAR	-	-	-

Karton = 2 Stk.

Carton = 2 pcs.

CapaCoustic Abhangset 050/10



CapaCoustic Melapor Abhangset
Set zur Abhängung und Befestigung der CapaCoustic Mineral Deckensegel.
Das Abhangset besteht aus Deckenbefestiger mit Schraubkappe, Drahtseil verzinkt mit Nippel (Draht- Ø1,2; L=2000), Verstellbarer Drahtseilhalter mit Drahhaken und Spiralanker zur Verankerung im Absorbermaterial.

CapaCoustic Melapor Kit de suspension
Kit pour la suspension et la fixation des CapaCoustic Mineral Deckensegel.
La pente se compose d'une fixation au plafond avec un bouchon à vis, d'un câble métallique galvanisé avec un mamelon (fil Ø1,2 ; L=2000), d'un support de câble métallique réglable avec un crochet métallique et un ancrage en spirale pour l'ancrage dans le matériau absorbant.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
318435	-	1 ST	15.85	pro 1 ST	-	-	-

Verpackungseinheit = 1 Stk.

Unité d'emballage = 1 pcs.

CapaCoustic Melapor Picture



Individuell bedruckte Melaporelemente Wandbilder inklusive einem klassischen Aluminiumrahmen eloxiert.

Eléments Melapore imprimés individuellement, tableaux muraux avec un cadre classique en aluminium anodisé inclus.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	-
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	-
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au m ²	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
-	-	auf Bestellung	-	Auf Anfrage	-	-	-

Maximale Abmessung 1200 x 2400 mm

Dimensions maximales 1200 x 2400 mm

CapaCoustic Melapor Kleber



Verarbeitungsfertiger Spezial-Kleber für die Verklebung von CapaCoustic Melapor Panels.

Colle spéciale prête à l'emploi pour le collage des CapaCoustic Melapor Panels.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
812318	weiss	-	25 KG	6.55	2.00	-	-

Lacke Grundierung wasserbasis

Laque - apprêt à base aqueuse

Capalac Aqua Multiprimer



Wasserverdünnbarer Haftprimer, absperrend gegen Holzinhaltsstoffe, Korrosionsschutz für Eisen innen und aussen.

Apprêt adhésif diluable à l'eau, barrière contre les composants du bois, protection contre la corrosion du fer, pour l'intérieur et l'extérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–130 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–130 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
834868	weiss	10 L	32.50	26.00	1.25	–	–
824557	weiss	2.5 L	39.00	31.20	1.25	–	–

Capacryl PU-Vorlack



Für füllende, gut verlaufende, schnelltrocknende Zwischenanstriche – extrem gut schleifbar.

Pour des couches intermédiaires de remplissage, bonne fluidité, à séchage rapide, extrêmement facile à poncer.



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–130 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–130 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
955296	weiss	5 L	36.25	25.70	1.41	–	–
728071	Basis W	2.4 L	36.25	25.70	1.41	–	–
728064	Basis W	0.7 L	41.80	29.65	1.41	–	–
782290	Basis M	2.4 L	36.25	26.65	1.36	–	–
782289	Basis M	0.7 L	41.80	30.75	1.36	–	–
728088	Basis T	2.4 L	36.25	27.05	1.34	–	–
728087	Basis T	0.7 L	41.80	31.20	1.34	–	–

Capacryl Haftprimer



Haftvermittelnde, wasserverdünnbare Acrylgründung. «Das Haftwunder für innen und aussen»

Apprêt acrylique adhésif, diluable à l'eau. «Le miracle d'adhérence pour l'intérieur et l'extérieur»



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–130 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–130 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
465	weiss	10 L	32.20	21.30	1.51	–	–
611613	weiss	5 L	34.90	23.10	1.51	–	–
440	rotbraun	2.5 L	39.05	26.75	1.46	–	–
785650	RAL 9005	2.5 L	37.25	25.35	1.47	–	–
728147	Basis W	9.6 L	32.20	21.30	1.51	–	–
728146	Basis W	2.4 L	39.05	25.85	1.51	–	–
728145	Basis W	0.7 L	40.50	26.80	1.51	–	–
883653	Basis T	9.6 L	32.20	23.50	1.37	–	–
883580	Basis T	2.4 L	39.05	28.50	1.37	–	–
883582	Basis T	0.7 L	40.50	29.55	1.37	–	–

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capacryl Spray-TEC Primer



Ein speziell für die Airless-Spritzapplikation eingestellter wasserverdünnbarer Polyurethan-Acryl-Vorlack für Holz und grundierte Untergründe.

Apprêt acrylique polyuréthane diluable à l'eau, spécialement conçu pour l'application Airless, pour les surfaces en bois et des supports préparés.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	120–180 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	120–180 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
842057	Basis W	4.8 L	36.15	25.65	1.41	–	–

Capacryl Spray-TEC Filler



Hochfüllende Zwischenbeschichtung für den Airless-Spritzauftrag auf grundierten Oberflächen im Innenbereich.

Materialbasis: Acryl-Polyurethan-Kombination

Couche intermédiaire hautement remplissante pour l'application par pulvérisation airless sur des surfaces apprêtées à l'intérieur.

Matériau de base : combinaison d'acrylique et de polyuréthane



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 220 ml/m ²	Consommation	ca. 220 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
936467	weiss	5 L	43.15	31.75	1.36	3.0%	0.09

Disbon 481 EP-Uniprimer



2K-Epoxidfestharz-Grundierung wasserverdünnbar, für nicht saugende, starre Untergründe, lösemittelfrei.

Apprêt à base de résine époxy bi-composant diluable à l'eau, pour supports rigides non absorbants, sans solvant.



Gebindeart	Eimer / Dose	Type de contenant	Seau / Boîte
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	120–170 g/m ²	Consommation	120–170 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
792685	weiss	-	5 KG	48.80	-	5.8%	0.17
792686	hellgrau	-	5 KG	48.80	-	5.8%	0.17
792690	weiss	-	1 KG	53.40	1.50	6.0%	0.18
792689	hellgrau	-	1 KG	53.40	-	6.0%	0.18

Laque - laque de finition à base aqueuse

Lacke Decklack wasserbasis

Capacryl PU-Matt



Hochwertiger Polyurethan Acryllack für innen.

Émail acrylique polyuréthane de haute qualité pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
898895	Basis W	9.6 L	34.25	26.35	1.30	-	-
878909	Basis W	2.4 L	41.15	31.65	1.30	-	-
878907	Basis W	0.7 L	42.60	32.75	1.30	-	-
886457	Basis M	2.4 L	41.15	35.15	1.17	-	-
886456	Basis M	0.7 L	42.60	36.40	1.17	-	-
878912	Basis T	2.4 L	41.15	37.75	1.09	-	-
878911	Basis T	0.7 L	42.60	39.10	1.09	-	-

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capacryl PU-Satin



Für hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtungen, seidenmatt.

Pour des couches intermédiaires et de finition de haute qualité, satiné mat.

Materialbasis: Polyurethan-Acryldispersion

Base de matériaux : Polyuréthane-Acryldispersion



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
745243	weiss	5 L	37.00	28.90	1.28	-	-
720485	RAL 9010	5 L	37.00	28.90	1.28	-	-
841607	Basis W	9.6 L	34.25	26.75	1.28	-	-
841608	Basis W	2.4 L	41.15	32.15	1.28	-	-
841609	Basis W	0.7 L	42.60	33.30	1.28	-	-
841650	Basis M	9.6 L	34.25	29.80	1.15	-	-
841651	Basis M	2.4 L	41.15	35.80	1.15	-	-
841652	Basis M	0.7 L	42.60	37.05	1.15	-	-
841611	Basis T	9.6 L	34.25	32.60	1.05	-	-
841612	Basis T	2.4 L	41.15	39.20	1.05	-	-
841613	Basis T	0.7 L	42.60	40.55	1.05	-	-

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capacryl PU-Gloss



Für hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtungen, glänzend.

Materialbasis: Polyurethan-Acryldispersion

Pour des couches intermédiaires et de finition de haute qualité, brillant.

Base de matériaux : Polyuréthane-Acryldispersion

Gebindeart	Eimer / Dose	Type de contenant	Seau / Boîte
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	100–120 ml/m ²	Consommation	100–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
841592	Basis W	2.4 L	43.30	34.35	1.26	–	–
841593	Basis W	0.7 L	44.65	35.45	1.26	–	–
841596	Basis M	2.4 L	43.30	38.00	1.14	–	–
841597	Basis M	0.7 L	44.65	39.15	1.14	–	–
841600	Basis T	2.4 L	43.30	41.65	1.04	–	–
841601	Basis T	0.7 L	44.65	42.95	1.04	–	–

Basis W auch unabgetönt verarbeitet

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capacryl Spray-TEC Satin



Hochwertiger kratz- und stossfester Acryllack PU-modifiziert, für aussen und innen.

Émail acrylique modifiée au PU, de haute qualité, résistante aux rayures et aux chocs, pour l'extérieur et l'intérieur.

Gebindeart	Eimer / Hobbock	Type de contenant	Seau / Hobbock
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 220 ml/m ²	Consommation	ca. 220 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
949914	weiss	20 L	32.20	26.35	1.22	3.0%	0.09
841146	weiss	5 L	37.75	30.90	1.22	3.0%	0.09
841147	Basis T	4.6 L	37.75	36.65	1.03	3.0%	0.09
852008	RAL 9006	2.5 L	51.90	49.45	1.05	4.0%	0.12

Capacryl TriMaXX Venti



Der blockfeste Allrounder. Wasserverdünnbarer Eintopfack für masshaltige und begrenzt masshaltige Holzbauteile. TriMaXX Venti bietet zudem ein maximales Standvermögen und hohe Lackiersicherheit

Materialbasis: Bimodales Reinacrylat

Le produit polyvalent résistant aux blocs. Vernis en pot diluable à l'eau pour les éléments de construction en bois à dimensions fixes et limitées. TriMaXX Venti offre en outre une stabilité maximale et une grande sécurité de vernissage. Base du matériau : Acrylate pur bimodal

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	120–140 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	120–140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010045	Basis W	4.8 L	39.50	29.65	1.33	–	–
992381	Basis W	2.4 L	43.20	33.00	1.31	–	–
992378	Basis W	0.7 L	44.65	34.10	1.31	–	–
992382	Basis M	2.4 L	43.20	36.90	1.17	–	–
992379	Basis M	0.7 L	44.65	38.15	1.17	–	–
992423	Basis T	2.4 L	43.20	40.35	1.07	–	–
992380	Basis T	0.7 L	44.65	41.75	1.07	–	–

Capalac Aqua 2K PU-Lack



Zweikomponentiger Aqua-Acryl-Polyurethanlack für hochbeanspruchte Baustoffoberflächen im Aussen -und Innenbereich. Glanzgrad Seidenmatt

Mischverhältnis 9 : 1 (Volumenteile)

Émail bi-composant acrylique-polyuréthane à l'eau pour les surfaces fortement sollicitées des matériaux de construction à l'extérieur et à l'intérieur.

Rapport de mélange 9 : 1 (parts de volume)

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
910352	Härter	0.25 L	78.30	73.30	1.07	–	–
910363	Härter	0.085 L	118.10	110.30	1.07	–	–
910366	Basis W	2.15 L	42.85	34.00	1.26	–	–
910367	Basis W	0.615 L	42.85	34.00	1.26	–	–
910370	Basis T	2.15 L	42.85	36.30	1.18	–	–
910371	Basis T	0.615 L	42.85	36.30	1.18	–	–

Capacryl Effektlack



Für hochwertige Zwischen- und Schlusslackierungen im Spritzverfahren mit dezentem Perleffekt innen und aussen.

Pour les couches intermédiaires et de finition de haute qualité, appliquées par pulvérisation, avec un subtil effet nacré pour l'intérieur et l'extérieur.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	120–220 ml/m ²	Consommation	120–220 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
909876	RAL 9006 (Basis)	2.5 L	49.45	47.10	1.05	4.0%	0.12

PU-Alkyd Aqua



Ressourcenschonender (CapaGreen), wasserverdünnbarer Alkydharzlack.

Laque à base de résine alkyde diluable à l'eau et respectueuse des ressources (CapaGreen).

- Farbton weiss

- Couleur blanche

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	100–120 ml/m ²	Consommation	100–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
909629	seidenglanz	2.5 L	43.30	32.90	1.32	–	–
909631	hochglänzend	2.5 L	43.30	34.35	1.26	–	–



Capadur Parkett- und SiegelLack



Einkomponentige, transparente Polyurethanversiegelung für strapazierte Holzfußböden sowie als Klarlackierung von Holz und lackierten Flächen, innen.

Scellant polyuréthane transparent mono-composant pour planchers en bois sollicités ainsi que comme vernis transparent pour le bois et les surfaces vernies, pour l'intérieur.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	100–150 ml/m ²	Consommation	100–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
706748	seidenmatt	10 L	33.30	32.25	1.03	6.0%	0.18
706743	seidenmatt	2.5 L	40.05	38.80	1.03	6.0%	0.18
706751	hochglänzend	10 L	33.30	32.25	1.03	5.0%	0.15
706750	hochglänzend	2.5 L	40.05	38.80	1.03	5.0%	0.15



Lacke Grundierung lösemittelhaltig

Laque - apprêt à base de solvant

Capalac Rapid Primer



Rationeller, schnelltrocknender Vorlack mit sehr guter Haftung.

Materialbasis: Acrylharz-Kombination

Couche de fond rationnelle, à séchage rapide et très bonne adhérence.

Base de matériaux : Combinaison de résines acryliques

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80 – 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	80 – 120 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
876296	Basis W	4.75 L	38.50	24.05	1.60	16.0%	0.48
955293	Basis W	0.713 L	43.10	26.95	1.60	16.0%	0.48
876298	Basis T	4 L	38.50	26.65	1.45	20.0%	0.60
955292	Basis T	0.6 L	43.10	29.85	1.45	20.0%	0.60

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capalac Allgrund



Für guthaftende, schnelltrocknende Grundanstriche mit vollwertigem Korrosionsschutz.

Pour des couches d'apprêt adhérentes, à séchage rapide et avec bonne protection anticorrosion.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80 – 150 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	80 – 150 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
64609	Basis W	2.375 L	37.25	28.85	1.29	35.0%	1.05
928286	Basis W	0.713 L	38.50	29.85	1.29	35.0%	1.05
845004	Basis T	2.125 L	37.25	31.05	1.20	32.0%	0.96
928314	Basis T	0.638 L	38.50	32.05	1.20	32.0%	0.96

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capalac Vorlack



Zur Vorlackierung von Holz- und Metallflächen, schnelltrocknend und sehr gut füllend.
Materialbasis: Alkydharz mit aromatenfreien Löse-
mitteln

Pour le prélaquage des surfaces en bois et en métal, à séchage rapide et excellentes propriétés de remplissage.

Base de matériaux : Résine alkyde avec solvants sans aromates



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	80–120 ml/m ²	Consommation	80–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
75621	weiss	5 L	32.60	20.40	1.60	16.0%	0.48

Capalac GrundierWeiss



Deckende Grundierung mit füllenden und imprägnierenden Eigenschaften für Holzbauteile, nur für aussen.
Materialbasis: Alkydharz mit aromatenfreien Löse-
mitteln

Couche de fond avec propriétés garnissantes et imprégnantes pour éléments en bois, uniquement pour extérieur.

Base de matériaux : Résine alkyde avec solvants sans aromates

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	■	Coloration	■
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²	Consommation	ca. 100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
701926	weiss	10 L	29.40	19.60	1.50	22.0%	0.66
701931	Basis W	2.375 L	36.35	24.25	1.50	22.0%	0.66

Lacke Decklack lösemittelhaltig

Laque - laque de finition à base de solvant

Capalac PU-Haftemail



Haftstarker Allrounder für hochwertige, rationelle Renovationsanstriche und Neulackierungen.

Émail polyvalente hautement adhésive pour des couches de rénovation de haute qualité et rationnelles et applications sur supports neufs.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 120 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
876291	RAL 9010	5 L	37.80	29.10	1.30	22.0%	0.66
876292	Basis W	4.75 L	37.80	29.30	1.29	22.0%	0.66
955295	Basis W	0.713 L	42.10	32.65	1.29	22.0%	0.66
979529	Basis T	4 L	30.75	24.20	1.27	20.0%	0.60
955294	Basis T	0.6 L	40.00	31.50	1.27	20.0%	0.60

Capalac PU-Haftemail Pro



Seidenglänzender Kunstharzlack für aussen und innen, rationelle Renovationsanstriche auf Altanstriche, Holz, Metall, Kunststoff usw.

Laque de résine synthétique à brillance satinée pour l'extérieur et l'intérieur, pour peintures de rénovation rationnelles sur anciens revêtements, bois, métal, plastique, etc.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 120 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547946	RAL 9010	5 L	38.90	29.90	1.30	30.0%	0.90
547720	Basis W	4.75 L	38.90	32.40	1.20	30.0%	0.90
547719	Basis W	0.95 L	44.30	36.90	1.20	30.0%	0.90
548193	Basis T	4 L	38.90	38.90	1.00	30.0%	0.90
547721	Basis T	0.8 L	44.30	54.50	0.81	30.0%	0.90

Capalac BaseTop



Für rationelle Grund-, Zwischen- und Schlussanstriche aus einem Topf, seidenglänzend.

Pour des couches d'apprêt, intermédiaires et de finition rationnelles du même pot, brillance satinée.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
612429	RAL 9010	5 L	34.80	24.85	1.40	20.0%	0.60
75915	Basis W	4.75 L	35.75	24.85	1.44	20.0%	0.60
928296	Basis W	0.713 L	41.25	28.65	1.44	20.0%	0.60
752011	Basis T	4 L	35.75	27.95	1.28	22.0%	0.66
928297	Basis T	0.6 L	41.25	32.25	1.28	22.0%	0.66

Basis W auch unabgetönt verarbeitetbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capalac Seidenmatt-Buntlack



Hochwertiger Seidenmatt-Lack für Decklackierungen.

Émail mat satinée de haute qualité pour les couches de finition.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
703686	Basis W	2.375 L	38.80	30.10	1.29	22.0%	0.66
928295	Basis W	0.713 L	40.00	31.00	1.29	22.0%	0.66
928431	Basis T	2 L	38.80	30.55	1.27	20.0%	0.60
928301	Basis T	0.6 L	40.00	31.50	1.27	20.0%	0.60

Basis W auch unabgetönt verarbeitetbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capalac SL Gloss



Hochwertiger, sehr beständiger, silikon-modifizierter Alkydharzlack, hochglänzend.

Émail à base de résine alkyde modifiée au silicone de haute qualité, très stable, particulièrement brillant.



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
746529	Basis W	4.75 L	42.70	34.60	1.23	22.0%	0.66
942066	Basis W	0.713 L	48.15	38.95	1.24	22.0%	0.66
746531	Basis T	4 L	42.70	44.95	0.95	29.0%	0.87
942067	Basis T	0.6 L	48.15	50.70	0.95	29.0%	0.87

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.

Capalac Dickschichtlack



1-Topf- Metallschutzlack für farbige Gestaltung und Schutzbeschichtung sowie als Korrosionsschutz.

Émail de protection pour métaux à 1 pot pour la décoration et le revêtement de protection ainsi que comme protection contre la corrosion



Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–135 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–135 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
724237	RAL 9006	2.5 L	42.95	35.20	1.22	33.0%	0.99
724236	RAL 9006	0.75 L	44.40	36.40	1.22	33.0%	0.99
701953	RAL 9007	2.5 L	40.85	31.90	1.28	30.0%	0.90
818784	Basis W	9.5 L	36.15	28.00	1.29	29.0%	0.87
701936	Basis W	2.375 L	42.95	33.30	1.29	29.0%	0.87
928292	Basis W	0.713 L	44.40	34.40	1.29	29.0%	0.87
941094	Basis EG	9 L	36.15	28.25	1.28	30.0%	0.90
786894	Basis EG	2.25 L	42.95	33.55	1.28	30.0%	0.90
928299	Basis EG	0.675 L	44.40	34.70	1.28	30.0%	0.90
819936	Basis T	8 L	36.15	28.90	1.25	28.0%	0.84
701945	Basis T	2 L	42.95	34.35	1.25	28.0%	0.84
928293	Basis T	0.6 L	44.40	35.50	1.25	28.0%	0.84

Capalac Heizkörperlack



Schnelltrocknender Alkydharzlack für Heizkörper, exzellentes Seidenglanz-Finish, hohe Schlag- und Stossfestigkeit, vergilbungsbeständig bis 90 °C.

Émail à base de résine alkyde à séchage rapide pour radiateurs, excellente finition satinée, haute résistance aux chocs, résistant au jaunissement jusqu'à 90 °C.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	ca. 125 g/m ²	Consommation	ca. 125 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
548806	weiss	5 L	34.55	26.35	1.31	32.0%	0.96
548361	RAL 9010	5 L	34.55	27.65	1.25	32.0%	0.96

Capalac Kunstharz-Klarlack



Transparente Versiegelung auf Holz und Metall, Schutzversiegelung auf seidenmatten Deckflächen.

Scellement transparent pour bois et métal, scellement de protection sur couches de finition mates satinées.

Gebindeart	Eimer / Dose	Type de contenant	Seau / Boîte
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	80–140 ml/m ²	Consommation	80–140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
47809	glänzend	2.5 L	17.70	19.65	0.90	42.0%	1.26
47811	glänzend	0.75 L	19.05	21.15	0.90	42.0%	1.26
50447	seidenmatt	2.5 L	17.70	18.65	0.95	40.0%	1.20
48372	seidenmatt	0.75 L	19.05	20.05	0.95	40.0%	1.20

Ergänzungssortiment Lacke

Gamme complémentaire de laques

Capalac Lackspachtel



Fleck- und Flächenspachtel auf Holz, grundiertem Metall, innen und aussen, geringer Schwund, direkt überlackierbar, hohe Füllkraft.

Enduit pour application ponctuelle ou surfaces complètes, à utiliser sur le bois, le métal préparé avec un apprêt, pour l'intérieur et l'extérieur, ne retraits pas, peut être recouvert directement avec émail, haut pouvoir de remplissage.

Gebindeart	Tube / Dose
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Tube / Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
706754	weiss	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.90	11.0%	0.33
706758	weiss	1 ST	35.10	pro 1 ST	1.90	11.0%	0.33

Capalac Elastofill



Elastische 2K PU Reparaturmasse auf Holz, innen und aussen, schwundfrei, sehr gute Haftung inkl. Härter.

Mastic de réparation PU bi-composant élastique pour bois, pour l'intérieur et l'extérieur, sans retrait, très bonne adhérence, durcisseur inclus.

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
546384	beige	1 ST	25.70	pro 1 ST	-	6.0%	0.18

Capalac PU-Härter



Zusatz als Trocknungsbeschleuniger für Alkydharzlacke.

Additif accélérateur de séchage pour les émaux à base de résine alkyde.

Gebindeart	Flasche
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Bouteille
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
701798	transparent	1 L	74.85	74.10	1.01	44.0%	1.32
701790	transparent	0.5 L	76.10	75.35	1.01	44.0%	1.32

Zugabe von 5 – 15 Vol%

Ajout de 5 à 15% du volume

AF-Verdünner



Aromatenfreie Verdünnung für Alykdhazlacke sowie zur KonsistenzEinstellung von z. B. Capalac PU-Haftemail.

Diluant sans aromates pour les émaills à base de résine alkyde ainsi que pour adapter la consistance, par exemple de l'émail adhésive PU Capalac.

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	–	Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
155	transparent	5 L	12.45	15.95	0.78	100.0%	3.00
740	transparent	1 L	18.05	23.15	0.78	100.0%	3.00

**Ergänzungssortiment Lacke -
Spraydosen**

**Gamme complémentaire de laques -
aérosols**

Capalac 2K Epoxy Grundierfüller



Haftet auf allen metallischen Untergründen wie Stahlblech und Aluminium.

- Inhalt 200 ml

Gebindeart	Spraydose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Adhère sur tous les supports métalliques tels que la tôle d'acier et l'aluminium.

- Contenu 200 ml

Type de contenant	Aérosol
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924111	grau	1 ST	25.50	pro 1 ST	0.90	64.0%	1.92

Capalac Isoliergrund



Isolierende Grundierung für Anstriche im Innen und Aussenbereich. Verhindert das durchschlagen von Problemstellen wie Russ, Fett, Wasser-ränder.

- Inhalt 400 ml

Gebindeart	Spraydose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Apprêt isolant pour peinture intérieure et extérieure. Empêche le passage de la suie, de la graisse, des taches d'eau et autres situations problématiques.

- Contenu 400 ml

Type de contenant	Aérosol
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924107	weiss	1 ST	20.20	pro 1 ST	1.18	59.0%	1.77

Capalac 1K Füllprimer



Universelle 1K Grundierung mit hervorragender Haftung.

- Inhalt 400 ml

Gebindeart	Spraydose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Apprêt universel mono-composant offrant une excellente adhérence.

- Contenu 400 ml

Type de contenant	Aérosol
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924105	weiss	1 ST	20.20	pro 1 ST	0.89	82.0%	2.46
924106	lichtgrau	1 ST	20.20	pro 1 ST	0.82	82.0%	2.46

Capalac Heizkörperlack - Spraydose



Dauerwärmebeständiger Heizkörperlack zum renovieren und ausbessern von Heizkörpern, Warmwasserrohren etc.

- Inhalt 400ml

Gebindeart	Spraydose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Laque pour radiateurs durablement résistante à la chaleur pour la rénovation et la réparation de radiateurs, conduites d'eau chaude, etc.

- Contenu 400ml

Type de contenant	Aérosol
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924108	NCS S 0500-N	1 ST	19.45	pro 1 ST	0.84	81.0%	2.43
924109	RAL 9016	1 ST	19.45	pro 1 ST	0.84	81.0%	2.43
924110	RAL 9010	1 ST	19.45	pro 1 ST	0.84	81.0%	2.43

Apprêt à base aqueuse pour protection du bois

Holzschutz Grundierung wasserbasis

Capacryl Holzschutz-Grund



Wasserverdünnbare, farblose Holzschutzgrundierung mit vorbeugender Wirkung gegen Bläue und holzerstörenden Pilzbefall.

Apprêt de protection du bois incolore, diluable à l'eau, à effet préventif contre le bleuissement et les attaques fongiques destructrices du bois.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–100 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
966778	transparent	10 L	26.70	26.20	1.02	–	–
966777	transparent	2.5 L	30.65	30.05	1.02	–	–

Capacryl Holz-IsoGrund



Für isolierende Grundanstriche auf Holz und Holzwerkstoffen, innen und aussen.

Pour apprêts isolants sur bois et matériaux à base de bois, pour l'intérieur et l'extérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	100–130 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	100–130 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
939345	weiss	10 L	35.65	26.80	1.33	–	–
939346	weiss	2.5 L	42.50	31.95	1.33	–	–



**Holzschutz Deckbeschichtung
wasserbasis**

**Revêtement de finition à base aqueuse
pour protection du bois**

Capadur Color Wetterschutzfarbe NQG



Wirkstoffhaltige, elastische Spezialfarbe für farbige Holzanstriche, strukturerhaltend, seidenmatt, aussen.

Peinture spéciale pigmentée élastique pour bois, contenant substances actives, conserve la structure, mat soyeux, pour l'extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
908151	weiss	10 L	28.20	22.75	1.24	–	–
908152	weiss	5 L	30.95	24.95	1.24	–	–
908196	Basis 1	4.8 L	30.95	24.95	1.24	–	–
908198	Basis 1	0.7 L	36.50	29.45	1.24	–	–
908204	Basis 3	4.8 L	30.95	28.40	1.09	–	–
908206	Basis 3	0.7 L	36.50	33.50	1.09	–	–

Lasuren Deckbeschichtung wasserbasis

Vernis - revêtement de finition à base aqueuse

Danske Holzgel Aqua



Tropfgehemmte, offenporige, dünn-schichtige Holzschutzlasur, witterungsbeständig und mit Filmkonservierung; für aussen.

Lasure de protection du bois à pores ouverts, faible égouttement, couche mince, résistant aux intempéries et avec préservation du film, pour usage extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	50-110 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	50-110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
557148	farblos	5 L	29.80	28.95	1.03	3.0%	0.09
958371	farblos	0.75 L	35.20	34.15	1.03	3.0%	0.09

Danske Aqua Holzöl



Wässriges Holzöl auf Basis modifizierter Naturöle.

Huile pour bois en phase aqueuse à base d'huiles naturelles modifiées.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	40-110 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	40-110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
310113	farblos	5 L	27.55	27.15	1.01	-	-
310299	farblos	0.75 L	31.10	30.65	1.01	-	-

Capadur Decorlasur



Dekorative, wirkstofffreie, wasserverdünnbare, nicht schichtbildende PU-Holzlasur, hoch diffusionsfähig und elastisch, innen und aussen.

Lasure PU pour bois décorative, sans substance active, sans stratification, hautement diffusible et élastique, pour l'intérieur et l'extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	90-250 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	90-250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
715956	Basis W	5 L	33.20	30.75	1.08	-	-
807486	Basis W	0.75 L	38.70	35.85	1.08	-	-
715955	Basis T	5 L	33.20	31.90	1.04	-	-
907793	Basis T	0.75 L	38.70	37.20	1.04	-	-

Basis W auch unabgetönt verarbeitbar

La base W peut également être utilisée sans teinte.



Capadur GreyWood



Nicht schichtbildende Holzlasur auf Alkyd-Acrylharzbasis, mit Filmkonservierung. Durch hochwertige Pigmentkombination wird die natürliche Vergrauung des Holzes nachempfunden, aussen.

Lasure pour bois à base de résine acrylique-alkyde, sans stratification, avec préservation du film. Grâce à une combinaison pigmentaire de haute qualité, le grisaillement naturel du bois est imité, pour un usage extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose	Type de contenant	Seau / Boîte
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	80–120 ml/m ²	Consommation	80–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
803921	Basis	5 L	45.80	44.05	1.04	–	–
906654	Basis	0.75 L	51.25	49.30	1.04	–	–

In 16 Graustufen über Color Express tönbar

Teintable en 16 niveaux de gris avec Color Express

Capadur Silverstyle



Nicht schichtbildende Holzlasur auf Alkyd-Acrylharzbasis, mit Metallpigmenten zur Erzielung eines besonders edlen Effekts, innen und aussen.

Lasure pour bois à base de résine acrylique-alkyde, sans stratification, avec pigments métalliques pour obtenir un effet particulièrement élégant, pour l'intérieur et l'extérieur.



Gebindeart	Eimer / Dose	Type de contenant	Seau / Boîte
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	80–110 ml/m ²	Consommation	80–110 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
803927	stardust	5 L	44.25	43.15	1.03	3.0%	0.09
906655	stardust	0.75 L	51.25	50.00	1.03	3.0%	0.09

Holzschutz Grundierung lösemittelhaltig

Apprêt à base de solvant pour protection du bois

Capalac Holz-Imprägniergrund



Imprägnierung mit ausgezeichneter Schutzwirkung gegen holzverfärbende Pilze mit verfestigender Wirkung, nur für aussen (Bläueschutzmittel).

Imprégnation avec un excellent effet protecteur contre les champignons décolorant le bois avec effet solidifiant, uniquement pour l'extérieur (anti-bleuissement).

Gebindeart	Kanister / Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	70–100 ml/m ²

Type de contenant	Bidon / Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	70–100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
846491	transparent	10 L	19.35	23.60	0.82	91.0%	2.73
846490	transparent	2.5 L	26.35	32.15	0.82	91.0%	2.73

Lasuren Deckbeschichtung lösemittelhaltig

Vernis - revêtement de finition à base de solvant

Danske Imprägniergel



Tropfgehemmte, offenporige, dünn-schichtige Holzschutzlasur, witterungsbeständig durch Hydroperleffekt und mit Filmkonservierung, nur für aussen.

Lasure de protection du bois à pores ouverts, faible égouttement, couche mince, résistant aux intempéries grâce à l'effet déperlant, avec préservation du film, pour usage extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
938429	Pinie	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938428	Pinie	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938436	Eiche	5 L	27.85	33.55	0.83	70.0%	2.10
938434	Eiche	0.75 L	33.35	40.15	0.83	70.0%	2.10
938453	Kiefer	5 L	27.85	33.55	0.83	70.0%	2.10
938452	Kiefer	0.75 L	33.35	40.15	0.83	70.0%	2.10
938432	Lärche	5 L	27.85	33.55	0.83	70.0%	2.10
938431	Lärche	0.75 L	33.35	40.15	0.83	70.0%	2.10
938438	Walnuss	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938437	Walnuss	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938441	Nussbaum	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938440	Nussbaum	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938444	Pailsander	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938443	Pailsander	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938450	Kastanie	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938449	Kastanie	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938447	Ebenholz	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938446	Ebenholz	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13
938425	Farblos	5 L	27.85	33.55	0.83	71.0%	2.13
938424	Farblos	0.75 L	33.35	40.15	0.83	71.0%	2.13

Danske Classic Lasur



Hochpigmentierte Holzlasur, besonders wasserabweisend und witterungsbeständig durch Hydroperleffekt, mit Filmkonservierung, nur für aussen.

Lasure pour bois hautement pigmentée, particulièrement hydrofuge et résistant aux intempéries grâce à l'effet déperlant, avec préservation du film, pour un usage extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–120 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–120 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
938516	Pinie	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938515	Pinie	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938495	Eiche	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938494	Eiche	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938513	Kiefer	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938512	Kiefer	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938492	Lärche	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938491	Lärche	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938498	Walnuss	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938497	Walnuss	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938501	Nussbaum	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938500	Nussbaum	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938504	Palisander	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938503	Palisander	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938510	Kastanie	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938509	Kastanie	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938507	Ebenholz	5 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938506	Ebenholz	0.75 L	44.05	46.35	0.95	35.0%	1.05
938520	Farblos	4.75 L	38.60	40.65	0.95	35.0%	1.05
938518	Farblos	0.713 L	44.05	46.40	0.95	35.0%	1.05

Danske RenoTech



Deckend pigmentiertes, gering Schicht bildendes, lösemittelhaltiges Holzbeschichtungsmittel, hoch wasserabweisend durch hydrophobe Zusätze. Mit Filmkonservierung, nur für aussen.

Revêtement pigmenté couvrant pour bois, à base de solvant, à faible stratification, très imperméable à l'eau grâce à des additifs hydrophobes. Avec préservation du film, uniquement pour l'extérieur.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	■
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	80–150 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	■
Catégorie d'article	C1
Consommation	80–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
937551	weiss	5 L	35.60	27.80	1.28	27.0%	0.81
958526	weiss	0.7 L	41.15	32.15	1.28	27.0%	0.81
938409	Basis T	4.25 L	35.60	37.45	0.95	36.0%	1.08
958527	Basis T	0.6 L	41.15	43.30	0.95	36.0%	1.08

Fassade Dispersionsfarbe

Peinture à dispersion pour façades

Amphibolin



Dünnschichtige, strukturerhaltende E.L.F.-Universalfarbe der Spitzenklasse auf Reinacrylatbasis. Fassaden- und Innenfarbe der neuesten Generation. Sehr hoher Lichtindex.

Peinture universelle à base d'acrylate pur, à couche mince, sans solvant et sans émission nocive, maintenant la structure. Peinture pour façades et intérieur de dernière génération. Indice de luminosité très élevé.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	120–150 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	120–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
63442	weiss	12.5 L	24.20	17.60	1.38	–	–
749933	Basis 1	12.5 L	24.20	17.60	1.38	–	–
749934	Basis 1	7.5 L	25.55	18.55	1.38	–	–
749935	Basis 1	2.5 L	26.15	19.00	1.38	–	–
749936	Basis 1	1.25 L	27.50	19.95	1.38	–	–
749937	Basis 2	12.5 L	24.20	18.40	1.32	–	–
749938	Basis 2	7.5 L	25.55	19.40	1.32	–	–
749939	Basis 2	2.5 L	26.15	19.85	1.32	–	–
749940	Basis 2	1.25 L	27.50	20.85	1.32	–	–
749941	Basis 3	11.75 L	24.20	18.70	1.30	–	–
749943	Basis 3	7.05 L	25.55	19.70	1.30	–	–
749944	Basis 3	2.35 L	26.15	20.15	1.30	–	–
749945	Basis 3	1.175 L	27.50	21.15	1.30	–	–

Fassade SilaCryl-Farbe

Peinture au SilaCryl pour façades

Muresko



Silanisierte Reinacrylat-Fassadenfarbe auf Sila-Cryl®-Basis, diffusionsfähig und gleichzeitig sehr gut wasserabweisend mit breitem Farbspektrum.

Peinture acrylique silanisée pour façades à base de SilaCryl®, diffusante, à haut pouvoir hydrofuge et à large gamme de couleurs.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
981313	weiss	12.5 L	17.65	11.50	1.53	-	-
981316	Basis 1	12.5 L	17.65	12.05	1.46	-	-
981317	Basis 1	7.5 L	19.70	13.45	1.47	-	-
981319	Basis 1	2.5 L	20.20	13.80	1.47	-	-
981320	Basis 1	1.25 L	21.10	14.35	1.47	-	-
981321	Basis 2	12.5 L	17.65	12.20	1.44	-	-
981322	Basis 2	7.5 L	19.70	13.60	1.45	-	-
981324	Basis 2	2.5 L	20.20	14.00	1.45	-	-
981325	Basis 2	1.25 L	21.10	14.55	1.45	-	-
981326	Basis 3	11.75 L	17.65	12.50	1.41	-	-
981327	Basis 3	7.05 L	19.70	13.90	1.42	-	-
981329	Basis 3	2.35 L	20.20	14.25	1.42	-	-
981330	Basis 3	1.175 L	21.10	14.85	1.42	-	-

Muresko Nespri-TEC



Für die rationelle Fassadenbeschichtung im Nespri-TEC Spritzverfahren.

Pour un revêtement de façade efficace par procédé de pulvérisation Nespri-TEC.



Gebindeart	Eimer / Hobbock
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	210–250 ml/m ²

Type de contenant	Seau / Hobbock
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	210–250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
981338	weiss	25 L	17.25	11.75	1.47	-	-
981339	Basis 1	12.5 L	17.65	12.05	1.46	-	-
981340	Basis 3	11.75 L	17.65	12.00	1.47	-	-

Peinture à base de résine de silicone pour façades

Fassade Silikonharzfarbe

AmphiSilan



Mineralmatte Fassadenfarbe in spezieller Silikonharz-Bindemittelkombination mit einer kapillarhydrophoben Oberfläche für saubere, schnell abtrocknende Fassaden.

Peinture de façade mate minérale à base d'une combinaison spéciale de résine de silicone et de liant avec une surface capillaire-hydrophobe pour des façades propres et à séchage rapide.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
981210	weiss	12.5 L	23.05	15.55	1.48	–	–
981170	Basis 1	12.5 L	23.05	15.55	1.48	–	–
981171	Basis 1	7.5 L	24.40	16.40	1.49	–	–
981172	Basis 1	2.5 L	25.75	17.35	1.48	–	–
981243	Basis 3	11.75 L	23.05	15.95	1.44	–	–
981244	Basis 3	7.05 L	24.40	16.85	1.45	–	–
981245	Basis 3	2.35 L	25.75	17.80	1.45	–	–

AmphiSilan FREE



Mineralmatte Fassadenfarbe in spezieller Silikonharz-Bindemittelkombination mit einer kapillarhydrophoben Oberfläche für saubere, schnell abtrocknende Fassaden. Ohne Biozide.

Peinture minérale matte pour façades dans une combinaison spéciale de liant à base de résine silicone avec une surface hydrophobe par capillarité pour des façades propres et séchant rapidement. Sans biocide.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
981240	Basis 1	12.5 L	23.75	15.90	1.49	–	–
981241	Basis 1	7.5 L	25.10	16.75	1.50	–	–
981283	Basis 3	11.75 L	23.75	16.55	1.43	–	–
981284	Basis 3	7.05 L	25.10	17.45	1.44	–	–

AmphiSilan FREE Nespri



Die einzigartige Technologie für nebelarmes Spritzen.
Ohne Biozide.

La technologie unique pour une pulvérisation à faible brouillard.
Sans biocide.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	160–210 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	160–210 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
981290	weiss	25 L	20.30	13.60	1.49	–	–
981291	Basis 1	12.5 L	20.65	13.90	1.48	–	–
981292	Basis 3	11.75 L	20.65	14.35	1.44	–	–

ThermoSan NQG



Besonders geeignet für Beschichtung auf WDVS mit Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall.

Particulièrement adaptée pour le revêtement d'ETICS avec protection du film contre les attaques d'algues et fongiques.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
823598	weiss	12.5 L	25.10	17.05	1.47	–	–
823667	Basis 1	12.5 L	25.10	17.05	1.47	–	–
823669	Basis 1	7.5 L	26.40	17.90	1.48	–	–
857664	Basis 1	1.25 L	28.50	19.25	1.48	–	–
823668	Basis 3	11.75 L	25.10	17.40	1.44	–	–
823670	Basis 3	7.05 L	26.40	18.25	1.45	–	–
857665	Basis 3	1.175 L	28.50	19.65	1.45	–	–

ThermoSan Nespri-TEC NQG



Die einzigartige Technologie für nebelarmes Spritzen mit Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall.

La technologie unique de pulvérisation pratiquement sans brouillard, avec protection du film contre les attaques d'algues et fongiques.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	160–210 ml/m ²	Consommation	160–210 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
845760	weiss	25 L	24.60	16.40	1.50	–	–
845762	Basis 1	12.5 L	25.10	16.80	1.49	–	–
845763	Basis 3	11.75 L	25.10	17.05	1.47	–	–

Fassade Silikatfarbe

Sylitol-NQG



High-Tech-Silikatfassadenfarbe durch die einzigartige Kombination von modernem Alkaliwasser-glas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–180 ml/m ²

Peinture au silicate pour façades

Peinture de façade high-teck au silicate, alliant de manière unique un eau de verre alcalin moderne et une structure de grille nano-quartz intégrée, pour des façades impeccables.

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–180 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
538073	Basis 1	12.5 L	25.10	16.60	1.51	–	–
538074	Basis 1	5 L	27.75	18.30	1.51	–	–
538076	Basis 3	11.75 L	25.10	16.70	1.50	–	–
538077	Basis 3	4.7 L	27.75	18.40	1.51	–	–

Basis 1 auch unabgetönt verarbeitbar

La base 1 peut également être utilisée sans teinte.

Sylitol-Finish 130



Für wetterbeständige Fassaden- und Egalisationsbeschichtungen auf Silikatbasis.

Pour revêtements et l'égalisation de façade résistants aux intempéries, à base de silicate.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	150–250 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	150–250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
750361	Basis 1	12.5 L	22.40	15.30	1.46	–	–
750365	Basis 1	1.25 L	25.75	17.50	1.47	–	–
750366	Basis 3	11.75 L	22.40	15.95	1.41	–	–
750368	Basis 3	1.175 L	25.75	18.25	1.41	–	–

Sylitol-Finish 130-W



Für wetterbeständige Fassaden- und Egalisationsbeschichtungen auf Silikatbasis mit einer Konservierung gegen Befall durch Algen und Pilze.

Pour revêtements et l'égalisation de façade résistants aux intempéries, à base de silicate avec protection contre les attaques d'algues et de champignons.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	150-250 ml/m ²	Consommation	150-250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
892958	weiss	15 L	22.40	15.40	1.46	-	-

Fassade Polymerisatfarbe

Peinture à base de polymères pour façades

Duparol



Lösemittelhaltige, tuchmatte, spannungsarme Fassadenfarbe.
Helle Farbtöne auf Anfrage.

Peinture pour façades à base de solvant, mat, à faible tension.
Teintes claires sur demande.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	200-250 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	200-250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
27923	weiss	12.5 L	25.55	19.65	1.30	33.0%	0.99

Système de réparation de fissures pour façades

Fassade Rissanierungssystem

Cap-elast Riss-Spachtel



Schrumpfbeständige, plasto-elastische Spachtelmasse für Ausbrüche und ausgeweitete Putzrisse auch in hohen Schichtdicken.

Enduit plasto-élastique résistant au rétrécissement pour le remplissage des éclatements et fissures de crépi, même en couches épaisses.

Gebindeart	Eimer / Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	–

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
746840	weiss	–	10 KG	11.80	1.75	–	–
746842	weiss	–	1.5 KG	15.35	1.75	–	–

Cap-elast Phase 1



Faserverstärkte, plasto-elastische, pigmentierte Zwischenbeschichtungs- und Gewebeeinbettungsmasse.

Revêtement intermédiaire et enrobage de treillis pigmenté, plasto-élastique, renforcé par des fibres.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	500–700 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	500–700 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
27924	weiss	12.5 L	21.70	18.25	1.19	–	–

Cap-elast Phase 2



Plasto-elastische, seidenmatte Deckfarbe bei Rissanierungen und Hochleistungsfassadenfarben bei extremen Belastungen.

Peinture de finition plasto-élastique, mat satinée, pour l'assainissement de fissures et des peintures de façade haute performance soumises à des sollicitations extrêmes.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	230–280 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C1
Consommation	230–280 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
750168	Basis 1	12.5 L	26.05	20.90	1.25	–	–
750170	Basis 3	11.75 L	26.05	20.70	1.26	–	–

Basis 1 auch unabgetönt verarbeitbar

La base 1 peut également être utilisée sans teinte.



Fibrosil



Faserverstärkter Rissgrund und Streichvlies, strukturegalisierend, diffusionsoffen, innen und aussen.

Apprêt pour fissures, renforcé par des fibres, égalisant les structures, à haut pouvoir de diffusion, pour l'intérieur et l'extérieur.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	600–800 g/m ²	Consommation	600–800 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
702312	weiss	–	25 KG	11.90	–	–	–

PermaSilan NQG



Elastische, diffusionsoffene Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis für gerissene Putzflächen.

Peinture pour façades à base de résine silicone, élastique, diffusible, pour les surfaces en crépi fissurées.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	200–300 ml/m ²	Consommation	200–300 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
755694	Basis 1	12.5 L	24.20	17.55	1.38	–	–
758707	Basis 3	11.75 L	24.20	17.80	1.36	–	–

Minera Universal



Gut füllende, strukturegebende und rissverschlämmende Beschichtung im Innen- und Aussenbereich.

Revêtement présentant de bonnes propriétés de garnissage, de structuration et de remplissage des fissures, pour l'intérieur et l'extérieur.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtöntechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C1	Catégorie d'article	C1
Verbrauch	200–1000 g/m ²	Consommation	200–1000 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
959786	weiss	–	22 KG	7.60	–	–	–

Ergänzungssortiment Fassadenfarbe

Gamme complémentaire de peintures pour façades

Fungizid



Fungizides und algizides Spezial-Konzentrat als Zusatzmittel für Dispersions-Fassadenfarben und speziell Capadur DecorLasur. Darf nur für Beschichtungen im Aussenbereich eingesetzt werden.

Concentré spécial fongicide et algicide comme additif pour les peintures de façade à dispersion et tout spécialement pour Capadur DecorLasur. Ne peut être utilisé que pour les revêtements extérieurs.

Gebindeart	Flasche
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	-

Type de contenant	Bouteille
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
994367	250 ml	1 ST	29.65	pro 1 ST	1.05	-	-

Boden- und Wandbeschichtung - Disbon

Revêtements de sol et muraux - Disbon

Disbon 404 E.L.F. Acryl-Bodensiegel



Einkomponentige, PU verstärkte, emissions- und lösungsmittelfreie Acrylatbeschichtung für Bodenflächen im Innen und Aussenbereich.

Revêtement acrylique mono-composant, renforcé au polyuréthane, sans solvant et sans émission nocive, pour sols intérieurs et extérieurs.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C8
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
948371	kieselgrau	12.5 L	25.50	19.45	1.31	–	–
949383	Basis 1	12.5 L	25.50	19.45	1.31	–	–
949386	Basis 1	7.5 L	27.15	20.75	1.31	–	–
949389	Basis 1	2.5 L	28.80	22.00	1.31	–	–
949384	Basis 2	12.5 L	25.50	19.75	1.29	–	–
949387	Basis 2	7.5 L	27.15	21.05	1.29	–	–
949390	Basis 2	2.5 L	28.80	22.35	1.29	–	–
949385	Basis 3	11.75 L	25.50	20.10	1.27	–	–
949388	Basis 3	7.05 L	27.15	21.40	1.27	–	–
949391	Basis 3	2.35 L	28.80	22.65	1.27	–	–

Disbon 405 Klarsiegel



Transparenter Dispersionslack zur glatten und rutschhemmenden Versiegelung, abgechipste Beschichtung, innen.

Vitrificateur à dispersion transparente pour le scellement lisse et antidérapant, le revêtement des chips, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 130 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 130 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
700749	transparent	10 L	41.80	39.80	1.05	4.0%	0.12
700744	transparent	2.5 L	44.25	42.15	1.05	4.0%	0.12

Disbopox W 443 2K-EP-Grundierung



2K-Epoxidharz-Grundierung, wasserverdünnbar, transparent, zur Grundierung und Imprägnierung von mineralischen Bodenflächen.

Apprêt à base de résine époxy bi-composant, diluable à l'eau, transparent, pour l'apprêt et l'imprégnation des sols minéraux.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	-	Coloration	-
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	ca. 200 g/m ²	Consommation	ca. 200 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
944014	transparent	-	10 KG	33.25	-	-	-
944018	transparent	-	5 KG	35.15	-	-	-

Disbopox 442 GaragenSiegel



2K-Epoxidharz-Beschichtung, wasserverdünnbar, reifenfest – keine Weichmacherwanderung, für mineralische Böden und Hartasphaltstrich, innen.

Revêtement en résine époxy bi-composant, diluable à l'eau, résistant aux pneus, pas de migration de plastifiant, pour sols minéraux et chapes en asphalte dur, pour l'intérieur.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	150–200 ml/m ²	Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
823411	kieselgrau	-	10 KG	36.05	-	-	-
823534	kieselgrau	-	5 KG	37.80	-	-	-
823257	Basis 1	-	10 KG	36.05	-	-	-
823260	Basis 1	-	5 KG	37.80	-	-	-
823259	Basis 3	-	10 KG	36.05	-	-	-
823273	Basis 3	-	5 KG	37.80	-	-	-

Disbopox W 447 2K-EP Universalharz



Wässrige 2K-Epoxidharzversiegelung für Wandbeschichtungen und Bodenflächen mit geringer bis mittlerer Belastung.

Peinture aqueux bi-composant à base de résine époxy pour les revêtements muraux et les surfaces de plancher soumis à des charges faibles à moyennes.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C8
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
965575	kieselgrau	–	10 KG	26.70	–	–	–
965585	Basis 1	–	10 KG	26.70	–	–	–
608658	Basis 1	–	5 KG	30.00	–	–	–
965587	Basis 2	–	10 KG	26.70	–	–	–
608688	Basis 2	–	5 KG	30.00	–	–	–
965589	Basis 3	–	10 KG	26.70	–	–	–
608668	Basis 3	–	5 KG	30.00	–	–	–

Bautenschutz - Disbon

Protection des bâtiments - Disbon

DisboCRET 502 Korrosionsschutz und Haftbrücke



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Korrosionsschutz und Haftbrücke für die Beton-instandsetzung.

Protection anticorrosion modifiée par des matières synthétiques, liée au ciment et pont d'adhérence pour la réparation du béton.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 1.6-2,0kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 1.6-2,0kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
967018	grau	-	25 KG	8.25	-	-	-
967017	grau	-	10 KG	8.25	-	-	-

DisboCRET 505 PCC-Feinspachtel



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Feinspachtel zum partiellen und ganzflächigen Spachteln von Beton 1-5mm - auch im Nass-spritzverfahren.

Enduit fin à base de ciment, modifié par des matières synthétiques, pour le ragréage partiel et sur toute la surface du béton 1-5mm - également en projection humide.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 1.6kg/m ² /mm

Type de contenant	Sac
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 1.6kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
748153	grau	-	25 KG	6.80	-	-	-

DisboCRET 506 Planspachtel



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Planspachtel zum partiellen Spachteln von Poren und Lunkern.

Enduit de lissage lié au ciment, modifié aux résines synthétiques, pour le garnissage partiel et le remplissage des pores et épaufrures.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 1.7kg/m ² /mm

Type de contenant	Sac
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 1.7kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
893214	grau	-	25 KG	9.30	-	-	-

DisboCRET 507 Multitec-Mörtel



Multifunktionaler, schnellhärtender Instandsetzungsmörtel mit aktivem Korrosionsschutz zum Reprofilieren von Beton in einem Arbeitsgang.

Mortier de réparation multifonctionnel à durcissement rapide avec protection anti-corrosion active pour le reprofilage du béton en une seule opération.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	ca. 1.6 kg/m ² /mm	Consommation	ca. 1.6 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
748154	grau	–	25 KG	8.25	–	–	–

DisboCRET 510 Füllschicht



Plastoelastischer, streichfähiger Dispersionspachtel und Voranstrich in einem, auf Beton und Altbeschichtungen.

Enduit dispersion plasto-élastique applicable à la brosse et couche de fond à la fois, sur béton et anciens revêtements.

Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	400–700 ml/m ²	Consommation	400–700 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
605204	naturweiss	15 L	20.35	13.55	1.50	–	–

DisboCRET 515 Betonfarbe



Hochwertige, rissüberdeckende Schutzbeschichtung mit extrem hohem Deckvermögen speziell für Beton – auch mit Altbeschichtung.

Couche de protection de qualité supérieure pour le pontage des fissures au pouvoir couvrant extrêmement élevé, spécialement conçue pour le béton – même avec d'anciens revêtements.



Gebindeart	Eimer	Type de contenant	Seau
Abtontechnologie	▲	Coloration	▲
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	ca. 200 ml/m ²	Consommation	ca. 200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
3639	Basis 1	12 L	27.15	18.85	1.44	–	–
14038	Basis 2	12 L	27.15	19.55	1.39	–	–

Basis 1 auch unabgetönt verarbeitbar

La base 1 peut également être utilisée sans teinte.

DisboCRET 518 Flex-Finish



Tieftemperaturelastische, rissüberbrückende und UV-vernetzende Schutzbeschichtung speziell für Beton – auch mit Altbeschichtung.

Revêtement de protection élastique à basse température, apte à ponter les fissures et réticulant sous l'effet des rayons UV, spécialement conçu pour le béton – même avec d'anciens revêtements.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	200–250 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C8
Consommation	200–250 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
51607	Basis W	12 L	31.45	22.95	1.37	–	–

DisboCRET 535 BetonLasur



Für Wasch- und Strukturbeton, auch als transp. Schutzbeschichtung einsetzbar, lösemitelfrei.

Pour béton lavé et structuré, également utilisable en tant que revêtement de protection transparent, sans solvant.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	150–220 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C8
Consommation	150–220 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
815107	transparent	12.5 L	26.45	24.95	1.06	–	–



Klebe- und Fugendichtstoff - Disbon

Mastic adhésif et de jointoiment - Disbon

DisboSEAL 225 1K-Acryl-Fugendichtstoff



1-komponentiger Acryl-Fugendichtstoff für den Innenbereich mit geringer Bewegungsaufnahme.

Mastic acrylique monocomposant pour joints, pour l'intérieur avec une faible absorption de mouvement.

Gebindeart	Kartusche / Beutel
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	–

Type de contenant	Cartouche / Boudin
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
985040	weiss	600 ml	1 ST	9.90	pro 1 ST	1.62	–
985036	weiss	310 ml	1 ST	5.45	pro 1 ST	1.60	–
985038	schwarz	310 ml	1 ST	5.45	pro 1 ST	1.53	–

Kartusche 310 ml / Beutel 600 ml

Cartouche 310 ml / Boudin 600 ml

DisboSEAL 226 1K-AcrylStruktur-Fugendichtstoff



Plastoelastischer Dispersions-Acryl-Dichtstoff, der durch seine Struktur ein putzähnliches Aussehen erzielt.

Mastic acrylique en dispersion plastoélastique, dont la structure permet d'obtenir un aspect similaire à celui d'un enduit.

Gebindeart	Kartusche
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	–

Type de contenant	Cartouche
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
991271	weiss	310 ml	1 ST	11.00	pro 1 ST	1.02	–

Kartusche 310 ml

Cartouche 310 ml

DisboSEAL 282 1K-Hybrid-Hochbaufugendichtstoff



1-komponentiger Hybrid Hochbaufugendichtstoff zur elastischen Abdichtung von Hochbaufugen und Anschlussfugen.

Mastic hybride monocomposant pour joints de construction pour étanchéité élastique des joints de construction et des joints de raccordement.

Gebindeart	Kartusche / Beutel
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	-

Type de contenant	Cartouche / Boudin
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
985041	weiss	600 ml	1 ST	36.10	pro 1 ST	1.50	-
985042	betongrau	600 ml	1 ST	36.10	pro 1 ST	1.50	-
985043	lichtgrau	600 ml	1 ST	36.10	pro 1 ST	1.50	-
985044	weiss	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.50	-
985045	betongrau	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.50	-
985046	lichtgrau	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.60	-

Kartusche 310 ml / Beutel 600 ml

Cartouche 310 ml / Boudin 600 ml

DisboSEAL 285 1K-Hybrid-Bodenfugendichtstoff



1-komponentiger Hybrid-Fugendichtstoff zur Ausbildung von Bewegungsfugen für Böden im Innen,- u. Aussenbereich.

Mastic d'étanchéité hybride mono-composant pour la formation de pour les sols à l'intérieur et à l'extérieur.

Gebindeart	Kartusche / Beutel
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	-

Type de contenant	Cartouche / Boudin
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
985054	kieselgrau	600 ml	1 ST	36.10	pro 1 ST	1.50	-
985056	betongrau	600 ml	1 ST	36.10	pro 1 ST	1.50	-
985057	kieselgrau	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.50	-
985059	betongrau	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.50	-

Kartusche 310 ml / Beutel 600 ml

Cartouche 310 ml / Boudin 600 ml

DisboSEAL 292 1K-Hybrid-Universalklebstoff



Elastischer, standfester Klebstoff zum spannungsausgleichenden Kleben unterschiedlichster Materialien, die eine sofortige, hohe Anfangshaftung benötigen.

Colle élastique et stable pour le collage des pour l'équilibrage des tensions de différents Matériaux nécessitant une adhérence initiale immédiate et élevée.

Gebindeart	Kartusche	Type de contenant	Cartouche
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	–	Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
985060	weiss	310 ml	1 ST	26.00	pro 1 ST	1.50	–

Kartusche 310 ml

Cartouche 310 ml

DisboSEAL 271 1K-Silikon-Anschlussfugendichtstoff



1-komponentiger Silikon-Fugendichtstoff für Anschlussfugen und Bewegungsfugen. Erfüllt die Anforderungen der DIN 18540 und DIN EN ISO 11600. Auch zur Nassverglasung.

Mastic silicone mono-composant pour joints de raccordement et les joints de dilatation. Satisfait aux exigences de la norme DIN 18540 et DIN EN ISO 11600. Egalement pour le vitrage humide.

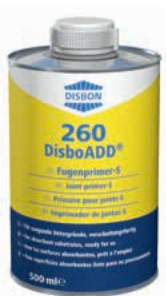
Gebindeart	Kartusche	Type de contenant	Cartouche
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	–	Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
985052	altweiss	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.02	–
985053	grau	310 ml	1 ST	20.10	pro 1 ST	1.02	–

Kartusche 310 ml

Cartouche 310 ml

DisboADD 260 Fugenprimer-S



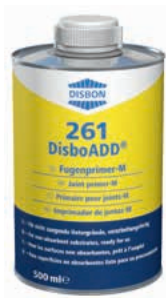
Optimale Grundierung auf Beton und sonstigen saugenden Untergründen. Haftung zwischen saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen wird verbessert.

Primaire optimal sur le béton et autres supports absorbants. L'adhérence entre les surfaces d'adhérence absorbantes et les produits d'étanchéité pour joints est améliorée.

Gebindeart	Dose	Type de contenant	Boîte
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	–	Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
985483	transparent	1 ST	69.65	pro 1 ST	1.00	–	–

DisboADD 261 Fugenprimer-M



Primer zur Haftverbesserung auf nicht saugenden Untergründen wie Metalle, Glas, Kunststoffen.

Primaire pour améliorer l'adhérence sur les supports non absorbants tels que les métaux, le verre, les matières plastiques.

Gebindeart	Dose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	-

Type de contenant	Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
985484	transparent	1 ST	35.05	pro 1 ST	1.00	91.0%	2.73

DisboADD 269 Glättmittel



Glättmittel zur Oberflächenglättung von DisboSE-ALDichtstoffen.
Anwendungsfertig in der Sprühflasche.

Produit de lissage pour lisser la surface des mastics DisboSEAL.
Prêt à l'emploi en vaporisateur.

Gebindeart	Dose
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	-

Type de contenant	Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C8
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
985485	transparent	1 ST	17.25	pro 1 ST	1.00	-	-

Dose 750 ml

Boîte 750 ml

Ergänzungssortiment - Disbon

Gamme complémentaire - Disbon

Disbon DisboClean Konzentrat



Konzentrierter Spezialreiniger zum entfetten und reinigen.

Nettoyant spécial concentré pour le dégraissage et le nettoyage.

Gebindeart	Flasche / Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	–

Type de contenant	Bouteille / Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro L	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au l	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
964235	transparent	–	5 L	24.25	–	–	–
964234	transparent	–	1 L	24.95	–	–	–

Disbomulti 209 Fliesen- und Vielweckklebstoff



Fassadenspachtel und Styroporkleber.

Mastic pour façades et colle à polystyrène.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	1.0–3.0kg/m²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	1.0–3.0kg/m²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
3419	beige	–	20 KG	9.20	1.55	–	–
3420	beige	–	10 KG	10.05	1.70	–	–

Ergänzungssortiment Lösemittel - Winoil**Gamme complémentaire de solvants - Winoil****WINOIL Terpentinersatz 16 / 18 %**

Verdünnungsmittel für Lösungsmittelhaltige Kunstharzlacke.

Gebindeart	Dose / Kanister / Fass
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Diluant pour peintures à base de résine synthétique, contenant des solvants.

Type de contenant	Boîte / Bidon / Fût
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547171	transparent	200 L	4.25	5.50	0.77	100.0%	3.00
548080	transparent	25 L	5.00	6.50	0.77	100.0%	3.00
548330	transparent	5 L	6.65	8.65	0.77	100.0%	3.00
548331	transparent	1 L	9.55	-	0.77	100.0%	3.00

Preisänderungen möglich

Modifications de prix possibles

WINOIL Universal-Verdüner 2058

Universalverdünnungsmittel für lösungsmittelhaltige Kunstharzlacke.

Gebindeart	Dose / Kanister / Fass
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Diluant universel pour peintures à base de résine synthétique, contenant des solvants.

Type de contenant	Boîte / Bidon / Fût
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
545997	transparent	200 L	4.75	5.70	0.83	100.0%	3.00
547860	transparent	25 L	5.55	6.70	0.83	100.0%	3.00
548081	transparent	5 L	7.70	9.30	0.83	100.0%	3.00
548082	transparent	1 L	11.60	14.00	0.83	100.0%	3.00

Preisänderungen möglich

Modifications de prix possibles

WINOIL Nitro-Verdüner 303



Verdünnungsmittel für Lösungsmittelhaltige Kunstharzlacke.

Diluant pour peintures à base de résine synthétique, contenant des solvants.

Gebindeart	Dose / Kanister / Fass
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Boîte / Bidon / Fût
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Preis	Einheit	Dichte
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Prix	Unité	Densité
547081	transparent	200 L	5.55	6.30	–	–	0.88
548752	transparent	25 L	6.00	6.80	–	–	0.88
548864	transparent	5 L	8.55	9.70	–	–	0.88
548865	transparent	1 L	–	–	12.10	pro 1 ST	0.88

Preisänderungen möglich

Modifications de prix possibles

WINOIL Aceton



Löst eine Vielzahl von Klebstoffen und ist zur vorreinigung und entfetten von Metallen geeignet.

Dissout nombreux adhésifs et convient pour le pré-nettoyage et le dégraissage des métaux.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
983962	transparent	5 L	6.85	8.65	0.79	100.0%	3.00

Preisänderungen möglich

Modifications de prix possibles

WINOIL Pinselreiniger PR 275



Entfernt frische Lackfarben, Öl, Fett, Teer und Bitumen. Hervorragend geeignet zum Säubern von Lackierrollen, Pinsel und Bürsten.

Enlève la peinture fraîche, l'huile, la graisse, le goudron et le bitume. Excellent pour le nettoyage des rouleaux, pinceaux et brosses.

Gebindeart	Dose / Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Seau / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547082	transparent	25 L	7.50	8.50	0.88	75.0%	2.25
547412	transparent	5 L	9.25	10.50	0.88	75.0%	2.25
547413	transparent	1 L	12.95	–	0.88	75.0%	2.25

Preisänderungen möglich

Modifications de prix possibles

WINOIL Salmiakgeist 25%



Amoniakalische, transparente Lösung zum entfetten und reinigen.

Solution amoniacale transparente pour le dégraisage et le nettoyage.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro L	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au l	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
549008	transparent	–	25 L	4.40	–	–	–
549162	transparent	–	5 L	5.65	–	–	–

WINOIL Wasserstoffsuperoxyd 35%



Wasserverdünnte Lösung zum aufhellen von Hölzern bei der Restaurierung oder Renovierung.

Solution diluée à l'eau pour éclaircir le bois lors de la restauration ou de la rénovation.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547624	transparent	–	5 KG	7.10	–	–	–

Ergänzungssortiment Gebinde

Gamme complémentaire d'emballages

Kunststoffgebinde - Eimer PCR



Graues Leergebinde aus recyceltem Plastik.

Réceptient vide en plastique recyclé gris.

Gebindeart	Eimer / Hobock
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Seau / Hobcock
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1013249	25 L	1 ST	16.15	pro 1 ST	–	–	–
1010880	15 L	1 ST	6.80	pro 1 ST	–	–	–
1010881	5.5 L	1 ST	5.45	pro 1 ST	–	–	–
1010905	2.5 L	1 ST	3.35	pro 1 ST	–	–	–

Kunststoffdeckel PCR



Grauer Deckel aus recyceltem Plastik.

Couvercle gris en plastique recyclé gris.

Gebindeart	Deckel
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Couvercle
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1014258	25 L	1 ST	0.50	pro 1 ST	–	–	–
1010908	15 L	1 ST	0.50	pro 1 ST	–	–	–
1010910	5 L	1 ST	0.50	pro 1 ST	–	–	–
1010914	2.5 L	1 ST	0.50	pro 1 ST	–	–	–

Metallgebinde - Eimer



Stebler Metallgebinde aus Weissblech.

Réceptient en métal Stebler en fer-blanc.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
548487	30 L	1 ST	24.45	pro 1 ST	–	–	–
910669	10 L	1 ST	12.30	pro 1 ST	–	–	–
910670	5 L	1 ST	7.60	pro 1 ST	–	–	–
710694	1 L	1 ST	2.25	pro 1 ST	–	–	–

Metalldeckel



Stebler Metallgebinde aus Weissblech.

Gebindeart	Deckel
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	

Réceptient en métal Stebler en fer-blanc.

Type de contenant	Couvercle
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
546361	30 L	1 ST	8.05	pro 1 ST	-	-	-
546359	10 L	1 ST	3.15	pro 1 ST	-	-	-
546486	5 L	1 ST	2.20	pro 1 ST	-	-	-

Metallspanning



Stebler Metallgebinde aus Weissblech.

Gebindeart	-
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Réceptient en métal Stebler en fer-blanc.

Type de contenant	-
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
546042	30 L	1 ST	5.05	pro 1 ST	-	-	-
546040	10 L	1 ST	4.15	pro 1 ST	-	-	-
545776	5 L	1 ST	3.60	pro 1 ST	-	-	-

Ergänzungssortiment Voll- und Abtönfarben

Gamme complémentaire de colorants et teintures

ColorExpress Tönpasten



Abtönpasten für die Verwendung in ColorExpress Abtönanlagen.

Pâtes de teinture pour une utilisation dans les systèmes de teinture ColorExpress.

Gebindeart	Dose / Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	–

Type de contenant	Bonbonne / Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C1
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Preis	Einheit	Dichte
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Prix	Unité	Densité
945642	00 rotbraun	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.96
945643	01 oxidgelb	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.79
945644	02 oxidschwarz	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	2.15
945674	01 oxidgelb	2.5 L	88.40	49.40	–	–	1.79
945675	02 oxidschwarz	2.5 L	88.40	41.10	–	–	2.15
945645	03 tönschwarz	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.68
945676	03 tönschwarz	2.5 L	88.40	52.60	–	–	1.68
945646	04 dunkelblau	1 L	–	–	185.15	pro 1 ST	1.38
945648	06 neutralgrün	1 L	–	–	185.15	pro 1 ST	1.49
945649	07 reinweiss	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	2.05
945680	07 reinweiss	2.5 L	88.40	43.10	–	–	2.05
945650	08 signalrot	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.18
945651	10 reinorange	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.13
945653	15 grüngelb	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.71
945654	16 oxidbraun	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.61
945655	18 brillantgelb	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.17
945686	18 brillantgelb	2.5 L	88.40	75.55	–	–	1.17
945656	25 permanentrot	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.23
945657	26 neutralgelb	1 L	–	–	185.15	pro 1 ST	1.16
945688	26 neutralgelb	2.5 L	177.65	153.15	–	–	1.16
945658	27 oxidorange	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	2.00
945659	28 türkis	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.78
945660	29 kobaltblau	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.75
945663	30 carbonschwarz	1 L	–	–	95.90	pro 1 ST	1.50
945692	30 carbonschwarz	2.5 L	88.40	58.95	–	–	1.50
945640	50 weiss	1 L	–	–	62.90	pro 1 ST	1.68
945671	50 weiss	4 L	59.25	35.35	–	–	1.68
945633	51 gelb	1 L	–	–	89.45	pro 1 ST	1.02
945665	51 gelb	4 L	85.80	84.10	–	–	1.02
945635	52 orange	1 L	–	–	152.60	pro 1 ST	1.06
945638	53 rot	1 L	–	–	152.60	pro 1 ST	1.02
945669	53 rot	4 L	149.40	146.45	–	–	1.02
945602	55 blau	1 L	–	–	89.45	pro 1 ST	0.99
945664	55 blau	4 L	85.80	86.65	–	–	0.99
945634	56 grün	1 L	–	–	89.45	pro 1 ST	1.07
945666	56 grün	4 L	85.80	79.90	–	–	1.07
945636	57 eisenoxidgelb	1 L	–	–	62.90	pro 1 ST	1.41
945667	57 eisenoxidgelb	4 L	59.25	42.00	–	–	1.41
945637	58 oxidrot	1 L	–	–	62.90	pro 1 ST	1.40
945668	58 oxidrot	4 L	59.25	42.30	–	–	1.40
945639	59 schwarz	1 L	–	–	56.25	pro 1 ST	1.02
945670	59 schwarz	4 L	52.00	51.00	–	–	1.02
945641	60 wismutgelb	1 L	–	–	202.05	pro 1 ST	1.47
945647	75 Neutralrot	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.11
945652	81 Purviolett	1 L	–	–	276.85	pro 1 ST	1.34

AVA - AmphiColor Vollton- und Abtönfarbe anorganisch



Zum abtönen von Silikonharz- und Dispersionsfarben.

Pour la teinture de peintures à base de résine de silicone et à dispersion.

Gebindeart	Tube
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²

Type de contenant	Tube
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1039	ocker	0.75 L	21.50	16.55	1.30	-	-
1050	rotbraun	0.75 L	21.50	15.45	1.39	-	-
1072	schwarz	0.75 L	21.50	16.55	1.30	-	-
1063	umbra	0.75 L	21.50	17.20	1.25	-	-
1738	dunkelbraun	0.75 L	21.50	16.15	1.33	-	-
801	weiss	0.75 L	26.85	20.35	1.32	-	-
940371	oxidgrün	0.75 L	25.20	17.85	1.41	-	-
940369	kobaltblau	0.75 L	25.20	18.55	1.36	-	-
737343	grünelb	0.75 L	26.85	20.35	1.32	-	-

AVA - AmphiColor Vollton- und Abtönfarbe organisch



Zum abtönen von Dispersionsfarben.

Pour la teinture de peintures à dispersion.

Gebindeart	Tube / Eimer
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C1
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²

Type de contenant	Tube / Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C1
Consommation	ca. 150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
737313	blau	0.75 L	26.85	20.80	1.29	-	-
737351	magenta	0.75 L	26.85	21.00	1.28	-	-
737358	rot	0.75 L	26.85	21.00	1.28	-	-
737355	orange	0.75 L	26.85	21.00	1.28	-	-
1138	violett	0.75 L	26.85	20.80	1.29	-	-
737316	gelb	0.75 L	26.85	20.95	1.28	-	-

Pintasol Mischfarben



Universalabtönpasten zur Verwendung in wasser- verdünnbaren- und lösemittelhaltigen Baumaler- farben.

Pâtes colorantes universelles à utiliser avec des peintures à l'eau et aux solvants.

Gebindeart	Tube
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Type de contenant	Tube
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
549529	E-L1 gelb	1 ST	59.65	pro 1 ST	-	-	-
525978	E-L 3 rot	1 ST	61.50	pro 1 ST	-	-	-
526322	E-L 12 gelb	1 ST	95.90	pro 1 ST	-	-	-
526274	E-L 15 gelb	1 ST	100.55	pro 1 ST	-	-	-
526533	E-WL 21 oxydgelb	1 ST	52.90	pro 1 ST	-	-	-
526309	E-WL 31 rot	1 ST	119.35	pro 1 ST	-	-	-
526199	E-WL 41 oxydrot	1 ST	49.25	pro 1 ST	-	-	-
526147	E-WL 5 blau	1 ST	58.95	pro 1 ST	-	-	-
525898	E-WL 6 grün	1 ST	66.40	pro 1 ST	-	-	-
525957	E-WL 61 oxydgrün	1 ST	71.30	pro 1 ST	-	-	-
526382	E-WL 7 umbra Grün	1 ST	52.90	pro 1 ST	-	-	-
526360	W-WL 71 umbra gebr	1 ST	45.70	pro 1 ST	-	37.0%	1.11
946298	E-WL 81 schwarz Oxyd	1 ST	47.15	pro 1 ST	-	-	-
525834	E-WL 9 violett	1 ST	75.10	pro 1 ST	-	37.0%	1.11
526294	W-WL 11 gelb	1 ST	116.20	pro 1 ST	-	-	-
523328	E-L 1 gelb	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
525071	E-L 3 rot	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
524455	E-L 12 gelb	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
525233	E-L 15 gelb	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
524389	E-L 35 orange	1 ST	43.15	pro 1 ST	-	-	-
525560	E-WL 21 oxigelb	1 ST	18.95	pro 1 ST	-	-	-
524537	E-WL 31 rot	1 ST	43.15	pro 1 ST	-	-	-
524472	E-WL 41 oxidrot	1 ST	18.95	pro 1 ST	-	-	-
524934	E-WL 5 blau	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
524328	E-WL 6 grün	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
524302	E-WL 61 oxidgrün	1 ST	30.40	pro 1 ST	-	-	-
524691	E-WL 7 umbra	1 ST	18.95	pro 1 ST	-	-	-
525157	E-WL 71 umbra gebr	1 ST	18.95	pro 1 ST	-	-	-
946295	E-WL 81 schwarz Oxyd	1 ST	19.45	pro 1 ST	-	-	-
524460	E-WL 9 violett	1 ST	43.15	pro 1 ST	-	-	-
525373	E-WL 11 gelb	1 ST	43.15	pro 1 ST	-	-	-

W = Wetterbeständig / L = Lichtbeständig

W = résistant aux intempéries / L = résistant à la lumière





FASSADENDÄMMTECHNIK. TECHNIQUE D'ISOLATION DE FAÇADE.

Hauptgruppe	Seite
Fassade Klebe- und Armierungsmasse - mineralisch	118
Fassade Klebe- und Armierungsmasse - organisch	123
Fassade Dämmung Mineralwolle	126
Fassade Dämmung Polystyrol-Hartschaum - EPS	130
Fassade Dämmung Polystyrol-Hartschaum - XPS	142
Fassade Dämmung PU-Hartschaum - PIR / PUR	146
Fassade Dämmung Brandriegel	148
Ergänzungssortiment Dämmung	151
Innenwand Dämmung Mineralschaum	153
Innenwand Dämmung Keller	154
Fassade Putzträgerplatte	156
Fassade mechanische Befestigung	157
Ergänzungssortiment Befestigung	164
Fassade Armierung / Gewebe	165
Fassade Profile und Anschlüsse	169
Ergänzungssortiment Profile und Anschlüsse	184
Fassade Mineralputz	188
Fassade Dispersionsputz	193
Fassade Silikonharzputz	194
Fassade Silikatputz	195
Fassade Spezialputz	196
Fassade Original Meldorfer	198
Ergänzungssortiment Original Meldorfer	200
Fassade Keramik	203
Ergänzungssortiment Keramik	209
Fassade Fassadenprofil - Capapor	215
Ergänzungssortiment Fassadenprofil - Capapor	216
Fassade Effektbeschichtung	217
Maschinenteknik und Werkzeug	218

Groupe principal	Page
Enduits minéraux de colle et d'armature pour façades	118
Enduits organiques de colle et d'armature pour façades	123
Laine minérale pour isolation de façade	126
Polystyrène en mousse rigide PSE pour isolation de façade	130
Polystyrène en mousse rigide XPS pour isolation de façade	142
PU en mousse rigide PIR / PUR pour isolation de façade	146
Isolation des façades Barre coupe-feu	148
Gamme d'isolation supplémentaire	151
Mousse minérale d'isolation intérieure	153
Isolation intérieure du sous-sol	154
Panneau porteur d'enduit de façade	156
Fixation mécanique pour façades	157
Gamme complémentaire de fixations	164
Armature / tissu pour façades	165
Profilés et raccords pour façades	169
Gamme complémentaire de raccords	184
Crépi minéral pour façades	188
Crépi à dispersion pour façades	193
Crépi à base de résine de silicone pour façades	194
Crépi au silicate pour façades	195
Crépi spécial pour façades	196
Façade Original Meldorfer	198
Gamme complémentaire Original Meldorfer	200
Façade Céramique	203
Gamme complémentaire de céramique	209
Profilés de façade pour façades - Capapor	215
Profilés de façade pour façades - Capapor	216
Revêtement à effet pour façades	217
Technologie des machines et outils	218

**Fassade Klebe- und Armierungsmasse
- mineralisch**

**Enduits minéraux de colle et d'armature
pour façades**

Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190



Hochvergüteter, mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben von Dämmplatten aus Mineralwolle oder EPS sowie zur Herstellung von Armierungsschichten.

- geeignet für die Armierung von Holzfaserdämmplatten (HFD)
- Vergütungszusätze zur Hydrophobierung
- Schichtdicken von 3–4 mm (auf EPS / MW)
- Schichtdicken von 5–8 mm (auf HFD)

Mortier minéral sec prêt à l'emploi d'excellente qualité pour le collage de panneaux d'isolation en laine minérale ou EPS ainsi que pour la préparation de couches d'armature.

- convient pour l'armature des panneaux d'isolation en fibres de bois
- additifs pour imperméabilisation
- épaisseurs de couche de 3–4 mm (sur EPS ou laine minérale)
- épaisseurs de couche de 5–8 mm (sur panneaux d'isolation en fibres de bois)

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
2900	hellgrau	Sack	25 KG	3.85	–	–	–
792616	hellgrau	OneWayBox	800 KG	3.85	–	–	–
896442	hellgrau	Silo	1 KG	3.85	–	–	–

Silobefüllung siehe AGB
Für Silo / OnWayBox Lieferfrist beachten

Remplissage de silo voir CGV
Veuillez noter le délai de livraison pour Silo / OneWayBox

Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M



Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben von Dämmplatten aus Mineralwolle oder EPS, sowie zur Herstellung von Armierungsschichten.

- speziell für die maschinelle Verarbeitung optimiert
- für Schichtstärken von 3–4 mm
- auch mit trocknungsbeschleunigter Sprinter Einstellung für die kühlere Jahreszeit verfügbar

Mortier minéral sec prêt à l'emploi pour le collage de panneaux d'isolation en laine minérale ou EPS ainsi que pour la préparation de couches d'armature.

- spécialement optimisé pour une application à la machine
- pour des épaisseurs de couche de 3–4 mm
- également disponible avec un réglage Sprinter pour accélérer le séchage par temps froid

Gebindeart	Sack / OneWayBox / Silo
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac / OneWayBox / Silo
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
707507	zementgrau	Sack	25 KG	3.05	–	–	–
876525	zementgrau	Sack / Sprinter	25 KG	3.05	–	–	–
792615	zementgrau	OneWayBox	800 KG	3.05	–	–	–
891274	zementgrau	Silo	1 KG	3.05	–	–	–

Silobefüllung siehe AGB
Für Silo / OneWayBox Lieferfrist beachten

Remplissage de silo voir CGV
Veuillez noter le délai de livraison pour Silo / OneWayBox

Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL



Mineralischer Leichtmörtel zum Kleben von Dämmplatten aus Mineralwolle oder EPS, sowie zur Herstellung von Armierungsschichten.

- mit organischen Leichtzuschlägen (EPS)
- für Schichtdicken von 3–4 mm

Mortier minéral léger pour le collage de panneaux d'isolation en laine minérale ou PSE ainsi que pour la préparation de couches d'armature.

- avec additifs légers organiques (EPS)
- pour des épaisseurs de couche de 3–4 mm

Gebindeart	Sack / OneWayBox
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3.5–4.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac / OneWayBox
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	3.5–4.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
870394	naturweiss	Sack	15 KG	3.70	–	–	–
873539	naturweiss	OneWayBox	500 KG	3.70	–	–	–

Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 L



Mineralischer Leichtmörtel zum Kleben von Dämmplatten aus Mineralwolle oder EPS, sowie zur Herstellung von Armierungsschichten.

- Vergütungszusätze zur Hydrophobierung
- Schichtdicken von 5–10 mm

Mortier minéral léger pour le collage de panneaux d'isolation en laine minérale ou EPS ainsi que pour la préparation de couches d'armature.

- additifs pour imperméabilisation
- épaisseurs de couche de 5–10 mm

Gebindeart	Sack / Silo
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3.5–4.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac / Silo
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	3.5–4.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
786045	naturweiss	Sack	25 KG	3.15	–	–	–
896436	naturweiss	Silo	1 KG	3.15	–	–	–

Silobefüllung siehe AGB
Für Silo Lieferfrist beachten

Remplissage de silo voir CGV
Veuillez noter le délai de livraison pour Silo

Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170



Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren im Capatect System Design Keramik.

- Schichtdicken von 4–7 mm
- für Deckbeläge aus Keramik oder Feinstein

Mortier minéral sec d'usine pour le collage et l'enrobage dans le système Capatect Design Céramique.

- épaisseurs de couche de 4–7 mm
- pour revêtements en céramique ou grès cérame

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
838980	grau	Sack	25 KG	3.60	–	–	–

Capatect ArmaReno 700



Mineralischer Werk trockenmörtel mit Faserzusatz zum Kleben von Dämmplatten aus Mineralwolle oder EPS, sowie zur Herstellung von Armierungsschichten.

- Als filzbarer Oberputz einsetzbar (auch im Spritzwasserbereich)
- Schichtdicken von 3–7 mm
- Für Sockelbereich geeignet

Mortier minéral sec prêt à l'emploi avec ajout de fibres pour le collage de panneaux d'isolation en laine minérale ou EPS ainsi que pour la préparation de couches d'armature.

- utilisable comme enduit de finition feutrage (également dans les zones d'éclaboussures d'eau)
- épaisseurs de couche de 3–7 mm
- Convient pour les plinthes

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
979203	weiss	Sack	25 KG	3.90	–	–	–

OneWayBox auf Anfrage erhältlich

OneWayBox disponible sur demande

Capatect Sockelmulti 777



Für die Verklebung von Sockel- und Perimeterdämmplatten auf mineralischen Untergründen, Bitumendickbeschichtungen, abgestreuten Bitumenbahnen und Beton im Spritzwasserbereich und bis zu einer Tiefe von 20 cm unter Geländeoberkante an Fassaden.

- Faserverstärkt gegen mechanische Einwirkung
- Einsetzbar als gefilterter oder strukturierter Oberputz
- Integrierter Feuchteschutz ab einer Gesamtschichtdicke von ≥ 7 mm

Pour le collage de panneaux d'isolation de base et de périmètre sur des substrats minéraux, des revêtements épais de bitume, des membranes de bitume saupoudrées et du béton dans les zones d'éclaboussures d'eau et jusqu'à une profondeur de 20 cm sous le niveau du sol sur les façades.

- Fibre renforcée contre les chocs mécaniques
- Peut être utilisé comme enduit de finition feutré ou texturé
- Protection intégrée contre l'humidité à partir d'une épaisseur totale de couche de ≥ 7 mm

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
958879	grau	Sack	25 KG	5.75	–	–	–

Capatect X-TRA 300



Mineralischer, gering staubender Klebe- und Armierungsmörtel mit hoher Schlagfestigkeit.

- Schichtdicken von 3–8 mm
- Stossfestigkeit bis 100 Joule

Mortier de collage et d'enrobage minéral, à faible émission de poussière et à haute résistance aux chocs.

- Epaisseur de couche de 3–8 mm
- Résistance aux chocs jusqu'à 100 joules



Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
916285	naturweiss	Sack	25 KG	4.45	–	–	–

Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850



Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Multipor Mineralfüllplatten. Zur Verwendung als Armierungsleichtmörtel für Capatect PF-Fassadendämmplatte 122.

- Schichtdicken von 5–7 mm

Mortier sec d'usine pour le collage et l'enrobage des panneaux isolants minéraux Multipor. A utiliser comme mortier léger d'enrobage pour le panneau isolant de façade Capatect PF 122.

- Epaisseur de couche de 5–7 mm

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
733597	altweiss	Sack	25 KG	3.15	–	–	–

Capatect IDS Meistermörtel



Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel, sowie filzbarer Oberputz für die Capatect IDS-Systeme.

Mortier minéral pour coller et d'armature, utilisable comme enduit de finition feutrabable pour les systèmes d'isolation intérieure Capatect IDS-System.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	6.0–7.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	6.0–7.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
885757	naturweiss	Sack	25 KG	3.90	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Fassade Klebe- und Armierungsmasse - organisch

Capatect Klebe- und Dichtungsmasse 114



Bitumenkleber zum Kleben von Perimeterdämmplatten auf bituminösen Abdichtungen und auf anderen tragfähigen Untergründen.

- lösemittelfrei
- hohe Anfangshaftung
- flexibel aushärtend
- Flüssigkomponente Teil A: 22.0kg
- Pulverkomponente Teil B: 8.0kg

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.5–2.5 kg/m ²

Enduits organiques de colle et d'armature pour façades

Colle bitumineuse pour le collage de panneaux d'isolation périphériques sur joints bitumineux et autres supports porteurs.

- sans solvant
- adhérence instantanée élevée
- reste souple après durcissement
- composant liquide partie A : 22.0kg
- composant en poudre partie B : 8.0kg

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.5–2.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
823790	schwarz	Eimer	30 KG	8.60	–	–	–

Capatect SockelFlex Carbon



Hochwertige, carbonfaserverstärkte 2-Komponenten Klebe- und Armierungsmasse. Zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten im Sockel- und Perimeterbereich, sowie als Feuchteschutz Anstrich / Spachtelung.

- haftet hervorragend auf Bitumen
- wasserundurchlässig
- carbonfaserverstärkt
- Komponente A: 9.0kg
- Komponente B: 9.0kg (3 × 3.0kg)

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–5.0 kg/m ²

Enduit de collage et d'armature bi-composant de haute qualité, renforcé par fibres de carbone. Pour le collage et l'armature des plaques d'isolation au niveau du soubassement et dans la zone périphérique ainsi que pour l'application de couches d'étanchéité.

- excellente adhérence au bitume
- hydrophobe
- renforcé de fibres de carbone
- composante A : 9.0kg
- composants B : 9.0kg (3 × 3.0kg)

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–5.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
542375	grau	Eimer	18 KG	11.30	–	–	–

Capatect CarboNit



Hoch schlagfeste, carbonfaserverstärkte 2K-Armierungsmasse für die Herstellung extrem belastbaren Armierungsschichten.

- erreicht Hagelwiderstandsklasse 5 nach Prüfbestimmungen des VKF
- Geprüfte Schlagfestigkeit bis 15 Joule: bei Schichtstärke 5 mm
- Geprüfte Schlagfestigkeit bis 60 Joule: bei Schichtstärke 8 mm (zweilagig)

Masse d'enrobage bicomposante renforcée de fibres de carbone, très résistante aux chocs, pour la réalisation de couches d'enrobage extrêmement résistantes.

- Atteint la classe de résistance à la grêle 5 selon les dispositions d'essai de l'AEAI.
- Résistance aux chocs testée jusqu'à 15 joules : pour une épaisseur de couche de 5 mm
- Résistance aux chocs testée jusqu'à 60 joules : pour une épaisseur de couche de 8 mm (deux couches)

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	6.0–13.5 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	6.0–13.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
814006	hellbeige	Eimer	25 KG	5.25	–	–	–

Capatect ZF-Spachtel 699



Dispensionsgebundene, faserverstärkte Leichtarmierungsmasse für den Einsatz auf Dämmplatten aus EPS.

- verarbeitungsfertig
- Schichtdicken von 2–3 mm

Mastic léger, à liant en dispersion, renforcé de fibres, pour une utilisation sur des panneaux d'isolation en PSE.

- prêt à l'emploi
- épaisseurs de couche de 2–3 mm

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
923119	hellbeige	Eimer	20 KG	6.85	–	–	–

1.3 kg/m² je mm Schichtdicke

1.3 kg/m² par mm d'épaisseur de couche

Capatect Rollkleber 615



Klebmasse zum vollflächigen Verkleben von Capatect EPS-Dämmplatten und Capatect MW-Dämmstoffen auf Aussenwänden im Holzbau. Speziell geeignet auf organisch gebundenen Holzwerkstoffplatten nach DIN EN 13986 und DIN 20000-1 und anderen tragfähigen und ebenen, schwach saugenden Untergründen.

Masse adhésive pour le collage en pleine surface des panneaux isolants Capatect EPS et des isolants Capatect MW sur les murs extérieurs dans la construction en bois. Convient spécialement aux panneaux de bois à liant organique selon DIN EN 13986 et DIN 20000-1 et autres supports porteurs et plans, faiblement absorbants.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	ca. 2.5 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	ca. 2.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547299	naturweiss	Eimer	25 KG	8.00	1.60	–	–

Capatect EcoFix 055/20



Gebrauchsfertiger, einkomponentiger PU-Klebstoff mit hervorragender Haftung auf praktisch allen Untergründen. Kann nach 2 h überarbeitet werden.

Colle polyuréthane mono-composante, prête à l'emploi, présentant une excellente adhérence sur pratiquement tous les supports. Peut être recouvert après 2 heures.

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	ca. 150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
880059	grau	750 ml	1 ST	29.90	pro 1 ST	1.22	0.60

Verpackungseinheit: 12 Stk.
Zubehör siehe Ergänzungssortiment Anschlüsse

Unité d'emballage : 12 pcs.
Accessoires voir gamme complémentaire de raccords

Fassade Dämmung Mineralwolle

Laine minérale pour isolation de façade

Capatect MW-Fassadendämmplatte LIGHT 145 (034)



Wärmedämmplatte aus Mineralwolle für Wärme-dämmverbundsysteme.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.034 W/(mK)
- beidseitig vorbeschichtet
- Brandkennziffer BKZ 6q.3
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte ca. 80 kg/m³
- Format 120 x 40 cm

Panneau d'isolation thermique en laine minérale pour systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductibilité thermique déclarée selon SIA 0.034 W/(mK)
- prérevêtu sur les deux faces
- Indice d'incendie BKZ 6q.3
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute env. 125 kg/m³
- Format 120 x 40 cm

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1005747	60 mm	1.92 M2	50.40	840.00	-	-	-
1005748	80 mm	1.44 M2	67.25	840.65	-	-	-
986796	100 mm	0.96 M2	84.00	840.00	-	-	-
986728	120 mm	0.96 M2	100.85	840.40	-	-	-
986831	140 mm	0.96 M2	117.75	841.05	-	-	-
986692	160 mm	0.96 M2	134.50	840.65	-	-	-
986729	180 mm	0.96 M2	151.35	840.85	-	-	-
986798	200 mm	0.96 M2	168.15	840.75	-	-	-
1006229	220 mm	0.48 M2	185.00	840.90	-	-	-
1006230	240 mm	0.48 M2	201.75	840.65	-	-	-
1006231	260 mm	0.48 M2	218.60	840.75	-	-	-
1006232	280 mm	0.48 M2	235.40	840.70	-	-	-
1006273	300 mm	0.48 M2	252.15	840.50	-	-	-

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect MW-Fassadendämmplatte 148 (034)



Wärmedämmplatte aus Mineralwolle für Wärme-dämmverbundsysteme.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.034 W/(mK)
- beidseitig vorbeschichtet
- Brandkennziffer BKZ 6q.3
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte ca. 125 kg/m³
- Format 120 × 40 cm

Panneau d'isolation thermique en laine minérale pour systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductibilité thermique déclarée selon SIA 0.034 W/(mK)
- prérevêtu sur les deux faces
- Indice d'incendie BKZ 6q.3
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute env. 125 kg/m³
- Format 120 × 40 cm

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
993062	40 mm	4.8 M2	32.00	800.00	–	–	–
993063	50 mm	3.84 M2	40.00	800.00	–	–	–
993064	60 mm	2.4 M2	48.00	800.00	–	–	–
993066	80 mm	1.44 M2	63.90	798.75	–	–	–
993067	100 mm	1.44 M2	79.90	799.00	–	–	–
993068	120 mm	0.96 M2	95.90	799.15	–	–	–
993069	140 mm	0.96 M2	111.90	799.30	–	–	–
993070	160 mm	0.96 M2	127.90	799.40	–	–	–
993071	180 mm	0.96 M2	143.90	799.45	–	–	–
993072	200 mm	0.96 M2	159.80	799.00	–	–	–
993073	220 mm	0.48 M2	175.90	799.55	–	–	–
993065	240 mm	0.48 M2	191.80	799.15	–	–	–

Ware nicht lagergeführt.
Spezielle Lieferbedingung.
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Marchandise non disponible en stock.
Condition de livraison spéciale.
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect Laibungsplatte FKD-U RS C2



Wärmedämmplatte aus Mineralwolle für Wärmedämmverbundsysteme.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.034 W/(mK)
- beidseitig vorbeschichtet
- Brandkennziffer BKZ 6q.3
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte ca. 125 kg/m³
- Format 120 x 40 cm

Panneau d'isolation thermique en laine minérale pour systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductibilité thermique déclarée selon SIA 0.034 W/(mK)
- prérevêtu sur les deux faces
- Indice d'incendie BKZ 6q.3
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute env. 125 kg/m³
- Format 120 x 40 cm

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
306182	20 mm	5.76 M2	18.35	917.50	-	-	-
306183	30 mm	3.84 M2	27.50	916.65	-	-	-
306184	40 mm	2.4 M2	36.70	917.50	-	-	-
306185	50 mm	1.2 M2	45.85	917.00	-	-	-

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect COMPACT PRO (034)



Wärmedämmplatte aus Mineralwolle für Wärme-dämmverbundsysteme.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.034 / 0.033* W/(mK)
- Brandkennziffer BKZ 6q.3
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte 85–93 kg/m³
- Format 100 × 60 cm bei 10–220 mm Dämm-dicke
- Format 98 × 58 cm bei 240–360 mm Dämm-dicke

*Dicken: 0.033 W/(mK): 140, 160, 180, 200 und 220 mm

Panneau d'isolation thermique en laine minérale pour systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductivité thermique déclarée selon SIA 0.034 / 0.033* W/(mK)
- Indice d'incendie I-I 6q.3
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute 85–93 kg/m³
- Format 100 × 60 cm pour une épaisseur d'isolation de 10–220 mm
- Format 98 × 58 cm pour une épaisseur d'isolation de 240–360 mm

*épaisseurs : 0.033 W/(mK) : 140, 160, 180, 200 et 220 mm

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
973842	20 mm	6 M2	41.40	2'070.00	–	–	–
973843	30 mm	3.6 M2	41.85	1'395.00	–	–	–
973844	40 mm	3 M2	55.60	1'390.00	–	–	–
973845	50 mm	2.4 M2	69.40	1'388.00	–	–	–
973846	60 mm	3 M2	48.15	802.50	–	–	–
973847	70 mm	2.4 M2	56.40	805.70	–	–	–
973848	80 mm	2.4 M2	64.45	805.65	–	–	–
973849	90 mm	2.4 M2	72.55	806.10	–	–	–
973850	100 mm	1.8 M2	80.60	806.00	–	–	–
973851	110 mm	1.8 M2	88.65	805.90	–	–	–
973852	120 mm	1.8 M2	96.70	805.85	–	–	–
973853	130 mm	1.2 M2	104.80	806.15	–	–	–
973854	140 mm	1.2 M2	112.90	806.45	–	–	–
973856	160 mm	1.2 M2	128.95	805.95	–	–	–
973857	170 mm	1.2 M2	136.85	805.00	–	–	–
973858	180 mm	1.2 M2	145.05	805.85	–	–	–
973860	200 mm	1.2 M2	160.95	804.75	–	–	–
973861	220 mm	1.2 M2	177.30	805.90	–	–	–
1003523	240 mm	0.57 M2	193.50	806.25	–	–	–
1003524	260 mm	0.57 M2	209.55	804.20	–	–	–
1003525	280 mm	0.57 M2	225.45	808.20	–	–	–
1003526	300 mm	0.57 M2	241.95	806.50	–	–	–
1003527	320 mm	0.57 M2	297.25	930.95	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Dämmstärke 340 mm / 360 mm auf Anfrage erhältlich
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Épaisseur d'isolation de 340 mm / 360 mm disponible sur demande
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

**Fassade Dämmung
Polystyrol-Hartschaum - EPS**

**Polystyrène en mousse rigide PSE pour
isolation de façade**

Capatect goEPS F15 (038)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystem.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.038 W/(mK)
- Format 100 x 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.038 W/(mK)
- format 100 x 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003373	10 mm	25 M2	2.70	270.00	-	-	-
1003374	20 mm	12.5 M2	5.35	267.50	-	-	-
1003375	30 mm	8 M2	8.05	268.35	-	-	-
1003376	40 mm	6 M2	10.70	267.50	-	-	-
1003377	50 mm	5 M2	13.40	268.00	-	-	-
1003378	60 mm	4 M2	16.10	268.35	-	-	-
1003379	70 mm	3.5 M2	18.75	267.85	-	-	-
1003380	80 mm	3 M2	21.45	268.15	-	-	-
1003381	90 mm	2.5 M2	24.10	267.80	-	-	-
1003382	100 mm	2.5 M2	26.80	268.00	-	-	-
1003383	110 mm	2 M2	29.45	267.75	-	-	-
1003384	120 mm	2 M2	32.15	267.90	-	-	-
1003385	130 mm	1.5 M2	34.85	268.10	-	-	-
1003386	140 mm	1.5 M2	37.50	267.85	-	-	-
1003387	150 mm	1.5 M2	40.20	268.00	-	-	-
1003388	160 mm	1.5 M2	42.85	267.80	-	-	-
1003389	170 mm	1.5 M2	45.55	267.95	-	-	-
1003390	180 mm	1.5 M2	48.25	268.05	-	-	-
1003391	190 mm	1 M2	50.90	267.90	-	-	-
1003392	200 mm	1 M2	53.60	268.00	-	-	-
1003393	210 mm	1 M2	56.25	267.85	-	-	-
1003394	220 mm	1 M2	58.95	267.95	-	-	-
1003395	230 mm	1 M2	61.65	268.05	-	-	-
1003396	240 mm	1 M2	64.30	267.90	-	-	-
1003397	250 mm	1 M2	67.00	268.00	-	-	-
1003398	260 mm	1 M2	69.65	267.90	-	-	-
1003399	270 mm	1 M2	72.35	267.95	-	-	-
1003400	280 mm	1 M2	75.05	268.05	-	-	-
1003401	290 mm	0.5 M2	77.70	267.95	-	-	-
1003402	300 mm	0.5 M2	80.40	268.00	-	-	-

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect goIntegral Mono (031)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystem.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.031 W/(mK)
- Deckschicht weiss (Standarddicken beidseitig)
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.031 W/(mK)
- couche supérieure blanche (épaisseurs standard sur les deux faces)
- format 100 × 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

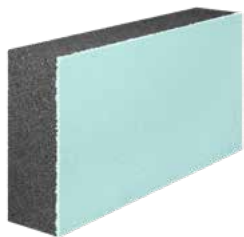
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003435	40 mm	6 M2	13.60	340.00	–	–	–
1003436	50 mm	5 M2	17.85	357.00	–	–	–
1003437	60 mm	4 M2	20.40	340.00	–	–	–
1003438	70 mm	3.5 M2	25.00	357.15	–	–	–
1003439	80 mm	3 M2	27.20	340.00	–	–	–
1003440	90 mm	2.5 M2	32.15	357.20	–	–	–
1003441	100 mm	2 M2	34.00	340.00	–	–	–
1003442	110 mm	2 M2	39.25	356.80	–	–	–
1003347	120 mm	1.5 M2	40.80	340.00	–	–	–
1003443	130 mm	1.5 M2	46.40	356.90	–	–	–
1003348	140 mm	1.5 M2	47.60	340.00	–	–	–
1003444	150 mm	1.5 M2	53.55	357.00	–	–	–
1003349	160 mm	1.5 M2	54.35	339.70	–	–	–
1003445	170 mm	1.5 M2	60.70	357.05	–	–	–
1003350	180 mm	1.5 M2	61.15	339.70	–	–	–
1003446	190 mm	1 M2	67.85	357.10	–	–	–
1003351	200 mm	1 M2	67.95	339.75	–	–	–
1003447	210 mm	1 M2	74.95	356.90	–	–	–
1003352	220 mm	1 M2	74.75	339.75	–	–	–
1003448	230 mm	1 M2	82.10	356.95	–	–	–
1003433	240 mm	1 M2	81.55	339.80	–	–	–
1003449	250 mm	1 M2	89.25	357.00	–	–	–
1003434	260 mm	1 M2	88.35	339.80	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : veuillez noter le supplément actuel pour les matières premières.

Capatect goOpen 031



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum mit einer offenporigen Struktur für eine optimale Feuchtigkeitsregulierung. Als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystemen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.031 (W/(mK))
- Format 100 x 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau isolant thermique en mousse rigide de polystyrène expansé avec une structure à pores ouverts pour une régulation optimale de l'humidité. Comme panneau isolant dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.031 (W/(mK))
- format 100 x 50 cm
- Groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1016069	60 mm	3.5 M2	22.20	370.00	-	-	-
1016070	80 mm	2.5 M2	28.90	361.25	-	-	-
1016071	100 mm	2 M2	35.55	355.50	-	-	-
1016072	120 mm	1.5 M2	42.20	351.65	-	-	-
1016073	140 mm	1.5 M2	48.35	345.35	-	-	-
1016074	160 mm	1.5 M2	54.45	340.30	-	-	-
1016075	180 mm	1 M2	61.15	339.70	-	-	-
1016076	200 mm	1 M2	67.95	339.75	-	-	-
1016077	220 mm	1 M2	74.75	339.75	-	-	-
1016078	240 mm	1 M2	81.55	339.80	-	-	-
1016079	260 mm	1 M2	88.35	339.80	-	-	-

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect goEPS grau F15 (031)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystem.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.031 W/(mK)
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.031 W/(mK)
- format 100 × 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003334	20 mm	12.5 M2	7.10	355.00	–	–	–
1003335	30 mm	8 M2	10.65	355.00	–	–	–
1003336	40 mm	6 M2	14.20	355.00	–	–	–
1003337	50 mm	5 M2	17.75	355.00	–	–	–
1003338	60 mm	4 M2	21.30	355.00	–	–	–
1003339	70 mm	3.5 M2	26.15	373.55	–	–	–
975850	80 mm	3 M2	30.10	376.00	–	–	–
1003340	90 mm	2.5 M2	33.25	369.45	–	–	–
975851	100 mm	2.5 M2	37.60	376.00	–	–	–
1003341	110 mm	2 M2	40.30	366.35	–	–	–
1003342	120 mm	2 M2	42.60	355.00	–	–	–
1003353	130 mm	1.5 M2	47.40	364.60	–	–	–
1003354	140 mm	1.5 M2	49.70	355.00	–	–	–
1003355	150 mm	1.5 M2	54.50	363.35	–	–	–
1003356	160 mm	1.5 M2	56.75	354.70	–	–	–
1003357	170 mm	1.5 M2	61.60	362.35	–	–	–
1003358	180 mm	1.5 M2	63.85	354.70	–	–	–
1003359	190 mm	1 M2	68.70	361.60	–	–	–
1003360	200 mm	1 M2	70.95	354.75	–	–	–
1003361	210 mm	1 M2	75.80	360.95	–	–	–
1003362	220 mm	1 M2	78.05	354.75	–	–	–
1003363	230 mm	1 M2	82.60	359.15	–	–	–
1003364	240 mm	1 M2	85.15	354.80	–	–	–
1003365	250 mm	1 M2	90.00	360.00	–	–	–
1003366	260 mm	1 M2	92.25	354.80	–	–	–
1003367	270 mm	1 M2	97.10	359.65	–	–	–
1003368	280 mm	1 M2	99.35	354.80	–	–	–
1003369	290 mm	0.5 M2	104.20	359.30	–	–	–
1003370	300 mm	0.5 M2	106.45	354.85	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : veuillez noter le supplément actuel pour les matières premières.

Capatect goIntegral TOP Mono (030)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystem.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.030 W/(mK)
- Deckschicht weiss (Standarddicken beidseitig)
- Format 100 x 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0,030 W/(mK)
- couche supérieure blanche (épaisseurs standard sur les deux faces)
- format 100 x 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003411	40 mm	6 M2	14.95	373.75	–	–	–
1003412	50 mm	5 M2	18.65	373.00	–	–	–
1003413	60 mm	4 M2	22.40	373.35	–	–	–
1003414	70 mm	3.5 M2	26.10	372.85	–	–	–
1003371	80 mm	3 M2	28.80	360.00	–	–	–
1003415	90 mm	2.5 M2	33.60	373.35	–	–	–
1003372	100 mm	2.5 M2	36.00	360.00	–	–	–
1003416	110 mm	2 M2	41.05	373.20	–	–	–
1003403	120 mm	2 M2	43.20	360.00	–	–	–
1003417	130 mm	1.5 M2	48.50	373.10	–	–	–
1003404	140 mm	1.5 M2	50.45	360.35	–	–	–
1003418	150 mm	1.5 M2	55.95	373.00	–	–	–
1003405	160 mm	1.5 M2	57.55	359.70	–	–	–
1003419	170 mm	1.5 M2	63.45	373.25	–	–	–
1003406	180 mm	1.5 M2	64.80	360.00	–	–	–
1003420	190 mm	1 M2	70.90	373.15	–	–	–
1003407	200 mm	1 M2	72.00	360.00	–	–	–
1003421	210 mm	1 M2	78.35	373.10	–	–	–
1003408	220 mm	1 M2	79.25	360.25	–	–	–
1003422	230 mm	1 M2	85.80	373.05	–	–	–
1003409	240 mm	1 M2	86.45	360.20	–	–	–
1003423	250 mm	1 M2	93.30	373.20	–	–	–
1003410	260 mm	1 M2	93.55	359.80	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : veuillez noter le supplément actuel pour les matières premières.

Capatect goEPS grau F20 (030)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystem.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.030 W/(mK)
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.030 W/(mK)
- format 100 × 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

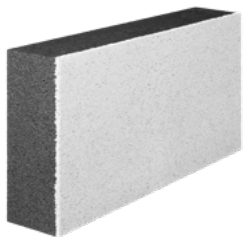
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003493	10 mm	25 M2	4.50	450.00	–	–	–
1003494	20 mm	12.5 M2	7.45	372.50	–	–	–
1003495	30 mm	8 M2	11.20	373.00	–	–	–
1003496	40 mm	6 M2	14.90	372.50	–	–	–
1003497	50 mm	5 M2	18.65	373.00	–	–	–
1003498	60 mm	4 M2	22.40	373.35	–	–	–
1003499	70 mm	3.5 M2	27.60	394.30	–	–	–
1003521	80 mm	3 M2	29.85	373.15	–	–	–
1003500	90 mm	2.5 M2	35.05	389.45	–	–	–
1003522	100 mm	2.5 M2	37.30	373.00	–	–	–
1003501	110 mm	2 M2	42.50	386.35	–	–	–
1003502	120 mm	2 M2	44.75	372.90	–	–	–
1003503	130 mm	1.5 M2	50.00	384.60	–	–	–
1003504	140 mm	1.5 M2	52.20	372.85	–	–	–
1003505	150 mm	1.5 M2	57.45	383.00	–	–	–
1003506	160 mm	1.5 M2	59.70	373.15	–	–	–
1003507	170 mm	1.5 M2	64.90	381.75	–	–	–
1003508	180 mm	1.5 M2	67.15	373.05	–	–	–
1003509	190 mm	1 M2	72.35	380.80	–	–	–
1003510	200 mm	1 M2	74.60	373.00	–	–	–
1003511	210 mm	1 M2	79.80	380.00	–	–	–
1003512	220 mm	1 M2	82.05	372.95	–	–	–
1003513	230 mm	1 M2	87.00	378.25	–	–	–
1003514	240 mm	1 M2	89.50	372.90	–	–	–
1003515	250 mm	1 M2	94.75	379.00	–	–	–
1003516	260 mm	1 M2	97.00	373.10	–	–	–
1003517	270 mm	1 M2	102.20	378.50	–	–	–
1003518	280 mm	1 M2	104.45	373.05	–	–	–
1003519	290 mm	0.5 M2	109.65	378.10	–	–	–
1003520	300 mm	0.5 M2	111.90	373.00	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Dämmstärken ab 310–500 mm auf Anfrage erhältlich
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Épaisseurs d'isolation à partir de 310–500 mm disponibles sur demande
Remarque importante : veuillez noter le supplément actuel pour les matières premières.

Capatect HiProtect 032



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum mit einer offenporigen Struktur für eine optimale Feuchtigkeitsregulierung. Als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystemen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.032 (W/(mK))
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF2 (cr)
- für Gebäude mittlerer Höhe ohne den Einsatz von Brandriegel geeignet
- mit einseitiger weisser Deckbeschichtung

Panneau isolant thermique en mousse rigide de polystyrène expansé avec une structure à pores ouverts pour une régulation optimale de l'humidité. Comme panneau isolant dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.032 (W/(mK))
- format 100 × 50 cm
- Groupe de réaction au feu RF2 (cr)
- convient pour les bâtiments de hauteur moyenne sans utilisation de coupe-feu
- avec couche de finition blanche sur une face

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1016127	100 mm	2 M2	61.10	611.00	–	–	–
1016128	120 mm	1.5 M2	72.20	601.65	–	–	–
1016129	140 mm	1.5 M2	83.35	595.35	–	–	–
1016130	160 mm	1 M2	94.45	590.30	–	–	–
1016131	180 mm	1 M2	105.55	586.40	–	–	–
1016132	200 mm	1 M2	116.65	583.25	–	–	–
1016153	220 mm	1 M2	127.80	580.90	–	–	–
1016154	240 mm	1 M2	138.90	578.75	–	–	–

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect LAMBDA White Mono (031)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystemen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.031 (W/(mK))
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)
- mit einseitiger weisser Deckbeschichtung

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.031 W/(mK)
- format 100 × 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)
- avec une couche de finition blanche sur une face

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1005296	80 mm	3 M2	27.55	344.40	–	–	–
1005297	90 mm	2.5 M2	33.45	371.65	–	–	–
1005298	100 mm	2.5 M2	34.45	344.50	–	–	–
1005299	110 mm	2 M2	40.85	371.35	–	–	–
1005300	120 mm	2 M2	41.35	344.60	–	–	–
1005301	130 mm	1.5 M2	48.30	371.55	–	–	–
1005302	140 mm	1.5 M2	48.25	344.65	–	–	–
1005303	150 mm	1.5 M2	55.75	371.65	–	–	–
1005304	160 mm	1.5 M2	55.15	367.65	–	–	–
1005305	170 mm	1.5 M2	63.15	371.45	–	–	–
1005306	180 mm	1.5 M2	62.00	344.45	–	–	–
1005307	190 mm	1 M2	70.60	371.60	–	–	–
1005295	200 mm	1 M2	68.90	344.50	–	–	–
1005308	210 mm	1 M2	78.00	371.45	–	–	–
1005309	220 mm	1 M2	75.80	344.55	–	–	–
1005310	230 mm	1 M2	85.45	371.50	–	–	–
1005311	240 mm	1 M2	82.70	344.60	–	–	–
1005312	250 mm	1 M2	92.90	371.60	–	–	–
1005313	260 mm	1 M2	89.60	344.60	–	–	–
1005314	280 mm	1 M2	96.50	344.65	–	–	–
1005315	290 mm	1 M2	107.75	371.55	–	–	–
1005316	300 mm	1 M2	103.35	344.50	–	–	–
1005317	310 mm	0.5 M2	115.15	371.45	–	–	–
1005318	320 mm	0.5 M2	99.85	312.05	–	–	–
1005319	330 mm	0.5 M2	122.60	371.50	–	–	–
1005320	340 mm	0.5 M2	126.30	371.45	–	–	–
1005321	350 mm	0.5 M2	130.05	371.55	–	–	–
1005322	360 mm	0.5 M2	133.75	371.55	–	–	–
1005323	370 mm	0.5 M2	137.45	371.50	–	–	–
1005324	380 mm	0.5 M2	141.15	371.45	–	–	–
1005325	390 mm	0.5 M2	144.90	371.55	–	–	–
1005326	400 mm	0.5 M2	148.60	371.50	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect LAMBDA White Mono (030)



Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystemen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.030 (W/(mK))
- Format 100 × 50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)
- mit einseitiger weisser Deckbeschichtung

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans un système d'isolation thermique composites.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.030 W/(mK)
- format 100 × 50 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)
- avec une couche de finition blanche sur une face

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

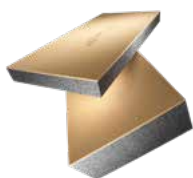
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1005356	80 mm	3.0 M2	29.80	372.50	–	–	–
1005357	90 mm	2.5 M2	35.85	398.35	–	–	–
1005354	100 mm	2.5 M2	37.25	372.50	–	–	–
1005358	110 mm	2 M2	43.85	398.65	–	–	–
1005359	120 mm	2 M2	44.70	372.50	–	–	–
1005360	130 mm	1.5 M2	51.80	398.45	–	–	–
1005361	140 mm	1.5 M2	52.15	372.50	–	–	–
1005362	150 mm	1.5 M2	59.80	398.65	–	–	–
1005363	160 mm	1.5 M2	59.60	372.50	–	–	–
1005364	170 mm	1.5 M2	67.75	398.55	–	–	–
1005365	180 mm	1.5 M2	67.05	372.50	–	–	–
1005366	190 mm	1 M2	75.75	398.70	–	–	–
1005367	200 mm	1 M2	74.50	372.50	–	–	–
1005368	210 mm	1 M2	83.70	398.55	–	–	–
1005369	220 mm	1 M2	81.95	372.50	–	–	–
1005370	230 mm	1 M2	91.65	398.50	–	–	–
1005371	240 mm	1 M2	89.40	372.50	–	–	–
1005372	250 mm	1 M2	99.65	398.60	–	–	–
1005355	260 mm	1 M2	96.85	372.50	–	–	–
1005373	270 mm	1 M2	107.60	398.50	–	–	–
1005374	280 mm	1 M2	104.30	372.50	–	–	–
1005375	290 mm	1 M2	115.60	398.60	–	–	–
1005376	300 mm	1 M2	111.75	372.50	–	–	–
1005377	310 mm	0.5 M2	123.55	398.55	–	–	–
1005378	320 mm	0.5 M2	119.20	372.50	–	–	–
1005379	330 mm	0.5 M2	131.50	398.50	–	–	–
1005380	340 mm	0.5 M2	135.50	398.55	–	–	–
1005381	350 mm	0.5 M2	139.50	398.55	–	–	–
1005382	360 mm	0.5 M2	133.90	371.95	–	–	–
1005383	370 mm	0.5 M2	147.45	398.50	–	–	–
1005384	380 mm	0.5 M2	151.45	398.55	–	–	–
1005385	390 mm	0.5 M2	155.45	398.60	–	–	–
1005386	400 mm	0.5 M2	159.40	398.50	–	–	–

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect TERA (032)



Wärmedämmplatte aus Strukturschaum als Dämmplatte in Wärmedämmverbundsystemen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.032 (W/(mK))
- Format 100 × 50 cm
- für Gebäude mittlerer Höhe ohne den Einsatz von Brandriegel geeignet
- ab Dämmstärke 80 mm mit weisser Deck-schicht (TERA White)

Panneau isolant thermique en mousse structurée utilisé comme panneau d'isolation dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.032 (W/(mK))
- format 100 × 50 cm
- convient pour les bâtiments de hauteur moyenne sans utilisation de coupe-feu
- à partir d'une épaisseur d'isolation de 80 mm avec couche de finition blanche (TERA White)

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1012827	20 mm	12.5 M2	13.30	665.00	-	-	-
1006010	30 mm	8 M2	19.90	663.35	-	-	-
1006011	40 mm	6 M2	26.55	663.75	-	-	-
1006012	50 mm	5 M2	33.20	664.00	-	-	-
1006053	60 mm	4 M2	39.80	663.35	-	-	-
1006054	70 mm	3.5 M2	46.45	663.55	-	-	-
1006063	80 mm	3 M2	53.10	663.75	-	-	-
1006064	90 mm	2.5 M2	59.70	663.35	-	-	-
1006065	100 mm	2.5 M2	60.05	600.50	-	-	-
1006066	110 mm	2 M2	73.00	663.65	-	-	-
1006067	120 mm	2 M2	72.05	600.40	-	-	-
1006068	130 mm	1.5 M2	86.25	663.45	-	-	-
1006069	140 mm	1.5 M2	84.05	600.35	-	-	-
1006070	150 mm	1.5 M2	99.55	663.65	-	-	-
1006071	160 mm	1.5 M2	96.05	600.30	-	-	-
1006072	170 mm	1.5 M2	112.80	663.55	-	-	-
1006073	180 mm	1.5 M2	108.05	600.30	-	-	-
1006074	190 mm	1 M2	126.10	663.70	-	-	-
1006075	200 mm	1 M2	120.10	600.50	-	-	-
1006076	210 mm	1 M2	139.35	663.55	-	-	-
1006077	220 mm	1 M2	132.10	600.45	-	-	-
1006078	230 mm	1 M2	152.65	663.70	-	-	-
1006079	240 mm	1 M2	144.10	600.40	-	-	-
1006080	250 mm	1 M2	165.90	663.60	-	-	-
1006081	260 mm	1 M2	156.10	600.40	-	-	-
1006082	270 mm	1 M2	179.15	663.50	-	-	-
1006083	280 mm	1 M2	185.80	663.55	-	-	-
1006084	290 mm	1 M2	192.45	663.60	-	-	-
1006085	300 mm	1 M2	199.10	663.65	-	-	-
1006086	310 mm	0.5 M2	205.70	663.55	-	-	-
1006087	320 mm	0.5 M2	212.35	663.60	-	-	-

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect Perimeterdämmplatte 115 (035)



Perimeterdämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte im Erdreich und an Sockelflächen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.035 W/(mK)
- Format 100 × 50 cm
- Brandkennziffer BKZ 5.1
- Brandverhaltensgruppe RF2 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène expansé, utilisable comme panneau d'isolation dans le sol et sur les soubassements.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.035 W/(mK)
- format 100 × 50 cm
- indice d'incendie 5.1
- groupe de réaction au feu RF2 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

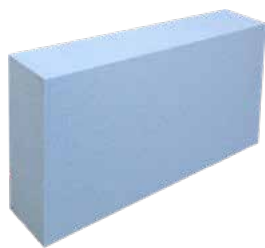
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
993057	20 mm	12.5 M2	8.60	430.00	–	–	–
993056	30 mm	8 M2	12.90	430.00	–	–	–
993055	40 mm	6 M2	17.20	430.00	–	–	–
993054	50 mm	5 M2	21.50	430.00	–	–	–
993053	60 mm	4 M2	25.80	430.00	–	–	–
993041	80 mm	3 M2	34.40	430.00	–	–	–
993040	100 mm	2.5 M2	43.00	430.00	–	–	–
993039	120 mm	2 M2	51.60	430.00	–	–	–
993038	140 mm	1.5 M2	60.20	430.00	–	–	–
993036	160 mm	1.5 M2	68.80	430.00	–	–	–
993058	180 mm	1 M2	77.40	430.00	–	–	–
993035	200 mm	1 M2	86.00	430.00	–	–	–
992824	220 mm	1 M2	94.60	430.00	–	–	–
992823	240 mm	1 M2	103.20	430.00	–	–	–
992802	260 mm	1 M2	111.80	430.00	–	–	–
992801	280 mm	1 M2	120.40	430.00	–	–	–
992800	300 mm	1 M2	129.00	430.00	–	–	–

Dämmdicken 20–200 glatte Kanten
 Dämmdicken 220–300 mit Stufenfalz
 Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Épaisseurs d'isolation 20–200 bords lisses
 Épaisseurs d'isolation 220–300 avec battue sur toutes les faces
 Remarque importante : veuillez noter le supplément actuel pour les matières premières.

Capatect goPlan G blau (033)



Perimeterdämmplatte aus expandiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte im Erdreich und an Sockelflächen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.033 W/(mK)
- Format 100×50 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau isolant périphérique en mousse dure de polystyrène expansé comme panneau isolant dans le sol et sur les surfaces de socle.

- conductivité thermique déclarée selon SIA 0.033 W/(mK)
- format 100×50 cm
- Groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003813	20 mm	12.5 M2	10.60	529.00	-	-	-
1003814	30 mm	8 M2	15.75	524.65	-	-	-
1003815	40 mm	6 M2	21.05	526.50	-	-	-
1003816	50 mm	5 M2	26.30	526.40	-	-	-
1003817	60 mm	4 M2	31.65	527.35	-	-	-
1003818	70 mm	3.5 M2	36.90	527.15	-	-	-
1003819	80 mm	3 M2	42.10	526.40	-	-	-
1003820	90 mm	2.5 M2	47.40	526.45	-	-	-
1003821	100 mm	2.5 M2	52.70	527.00	-	-	-
1003822	110 mm	2 M2	57.95	526.90	-	-	-
1003823	120 mm	2 M2	63.30	527.35	-	-	-
1003824	130 mm	1.5 M2	68.55	527.25	-	-	-
1003825	140 mm	1.5 M2	73.75	526.80	-	-	-
1003826	150 mm	1.5 M2	79.05	527.15	-	-	-
1003827	160 mm	1.5 M2	84.35	527.15	-	-	-
1003828	170 mm	1 M2	89.60	527.05	-	-	-
1003829	180 mm	1 M2	94.90	527.35	-	-	-
1003830	190 mm	1 M2	100.15	527.00	-	-	-
1003831	200 mm	1 M2	105.40	526.95	-	-	-
1003832	210 mm	1 M2	110.65	526.95	-	-	-
1003833	220 mm	1 M2	116.00	527.20	-	-	-
1003834	230 mm	1 M2	121.20	526.85	-	-	-
1003835	240 mm	1 M2	126.50	527.10	-	-	-
1003836	250 mm	1 M2	131.75	527.10	-	-	-
1003837	260 mm	1 M2	137.05	527.05	-	-	-
1003838	270 mm	1 M2	142.30	527.05	-	-	-
1003839	280 mm	0.5 M2	147.50	526.80	-	-	-
1003840	290 mm	0.5 M2	152.80	526.95	-	-	-
1003841	300 mm	0.5 M2	158.05	526.75	-	-	-

Für Zwischengrößen Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison pour les tailles intermédiaires
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Fassade Dämmung Polystyrol-Hartschaum - XPS

Polystyrène en mousse rigide XPS pour isolation de façade

Capatect XPS TOP P-GK (035)



Wärmedämmplatte aus extrudiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte im Erdreich und an Sockelflächen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.033 W/(mK) bei 10–60mm Dämmdicke
- 0.036 W/(mK) bei 80–160mm Dämmdicke
- 0.038 W/(mK) bei 180–300mm Dämmdicke
- Format 125 x 60 cm
- Brandkennziffer BKZ 5.1
- Brandverhaltensgruppe RF2 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène extrudé, utilisable comme panneau d'isolation dans le sol et sur les soubassements.

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.033 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 10–60mm
- 0.036 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 80–160mm
- 0.038 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 180–300mm
- format 125 x 60 cm
- indice d'incendie 5.1
- groupe de réaction au feu RF2 (cr)
- Surface gaufrée

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

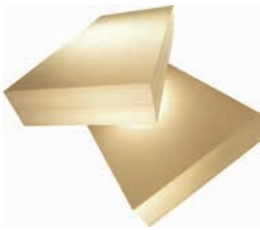
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003869	10 mm	30 M2	16.00	1'500.00	–	–	–
1003870	20 mm	15 M2	14.50	725.00	–	–	–
1003871	30 mm	10.5 M2	15.60	508.70	–	–	–
1003872	40 mm	7.5 M2	20.80	520.00	–	–	–
1003883	50 mm	6 M2	26.00	513.15	–	–	–
1003884	60 mm	5.25 M2	31.20	520.00	–	–	–
1003885	80 mm	3.75 M2	41.60	520.00	–	–	–
1003886	100 mm	3 M2	52.00	520.00	–	–	–
1003887	120 mm	3 M2	62.40	520.00	–	–	–
1003888	140 mm	2.25 M2	72.80	520.00	–	–	–
1003889	160 mm	2.25 M2	83.20	520.00	–	–	–
1003890	180 mm	1.5 M2	95.00	527.80	–	–	–
1003892	200 mm	1.5 M2	114.40	572.00	–	–	–
1003894	220 mm	1.5 M2	135.20	614.55	–	–	–
1003895	240 mm	1.5 M2	147.70	615.40	–	–	–
1003896	260 mm	1.5 M2	172.60	663.85	–	–	–
1003897	280 mm	0.75 M2	187.20	668.55	–	–	–
1003898	300 mm	0.75 M2	208.00	693.35	–	–	–

Dämmdicken 260/280/300 Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Épaisseurs d'isolation 260/280/300 Délai de livraison
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect XPS 300 - SO (035)



Wärmedämmplatte aus extrudiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte im Erdreich und an Sockelflächen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.033 W/(mK) bei ≤ 60 mm Dämmdicke
- 0.035 W/(mK) bei ≥ 80 mm Dämmdicke
- Format 125 x 60 cm
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène extrudé, utilisable comme panneau d'isolation dans le sol et sur les soubassements.

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.033 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≤ 60 mm
- 0.035 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≥ 80 mm
- format 125 x 60 cm
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003902	10 mm	30 M2	16.00	1'500.00	-	-	-
1003901	20 mm	15 M2	14.50	725.00	-	-	-
1003930	30 mm	10.5 M2	15.60	508.70	-	-	-
1003924	40 mm	7.5 M2	20.80	520.00	-	-	-
1003900	50 mm	6 M2	26.00	513.15	-	-	-
1003927	60 mm	5.25 M2	31.20	520.00	-	-	-
1003926	80 mm	3.75 M2	41.60	520.00	-	-	-
1003925	100 mm	3 M2	52.00	520.00	-	-	-
1003923	120 mm	2.25 M2	62.40	520.00	-	-	-
1003938	140 mm	2.25 M2	72.80	520.00	-	-	-
1003899	160 mm	2.25 M2	83.20	520.00	-	-	-
1003937	180 mm	1.5 M2	95.00	527.80	-	-	-
1003936	190 mm	1.5 M2	122.50	642.50	-	-	-
1003932	200 mm	1.5 M2	114.40	572.00	-	-	-
1003929	210 mm	1.5 M2	142.50	676.40	-	-	-
1003928	220 mm	1.5 M2	135.20	614.55	-	-	-
1003935	240 mm	1.5 M2	147.70	615.40	-	-	-
1003934	260 mm	0.75 M2	172.60	663.85	-	-	-
1003931	280 mm	0.75 M2	187.20	668.55	-	-	-
1003933	300 mm	0.75 M2	208.00	693.35	-	-	-

SO = beidseitig sägerau / glatte Kanten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

SO = rugosité due au sciage sur les deux faces / bords lisses
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect XPS 300 - SF (035)



Wärmedämmplatte mit Stufenfalz aus extrudiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte für den Innen- und Aussenbereich.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.033 W/(mK) bei ≤ 60 mm Dämmdicke
- 0.035 W/(mK) bei ≥ 80 mm Dämmdicke
- Format 125 × 60 cm Nutzmass
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)
- glatte Oberflächen

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène extrudé, utilisable comme panneau d'isolation à l'intérieur et à l'extérieur.

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.033 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≤ 60 mm
- 0.035 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≥ 80 mm
- format 125 × 60 cm (dimensions utiles)
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)
- surfaces lisses

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Paquet
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003862	40 mm	7.5 M2	20.80	520.00	-	-	-
1003903	50 mm	6 M2	26.00	513.15	-	-	-
1003904	60 mm	5.25 M2	31.20	520.00	-	-	-
1003905	80 mm	3.75 M2	41.60	520.00	-	-	-
1003906	100 mm	3 M2	52.00	520.00	-	-	-
1003907	120 mm	2.25 M2	62.40	520.00	-	-	-
1003908	140 mm	2.25 M2	72.80	520.00	-	-	-
1003909	160 mm	2.25 M2	83.20	520.00	-	-	-
1003910	180 mm	1.5 M2	95.00	527.80	-	-	-
1003911	200 mm	1.5 M2	114.40	572.00	-	-	-
1003912	220 mm	1.5 M2	135.20	614.55	-	-	-
1003913	240 mm	1.5 M2	147.70	615.40	-	-	-
1003860	260 mm	0.75 M2	172.60	663.85	-	-	-
1003914	280 mm	0.75 M2	187.20	668.55	-	-	-
1003915	300 mm	0.75 M2	208.00	693.35	-	-	-
1003916	320 mm	0.75 M2	222.00	693.75	-	-	-
1003917	340 mm	0.75 M2	236.00	694.10	-	-	-
1003918	360 mm	0.75 M2	250.00	694.45	-	-	-

SF = mit allseitigem Stufenfalz
 Lieferfrist beachten
 Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

SF = avec battue sur toutes les faces
 Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect XPS Premium Plus 300 - SF (027)



Wärmedämmplatte mit Stufenfalz aus extrudiertem Polystyrol Hartschaum als Dämmplatte für den Innen- und Aussenbereich.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.027 W/(mK)
- Format 125 × 60 cm Nutzmass
- Brandverhaltensgruppe RF3 (cr)
- glatte Oberflächen

Panneau d'isolation thermique en mousse rigide de polystyrène extrudé, utilisable comme panneau d'isolation à l'intérieur et à l'extérieur.

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.027 W/(mK)
- format 125 × 60 cm (dimensions utiles)
- groupe de réaction au feu RF3 (cr)
- surfaces lisses

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003948	100 mm	3 M2	118.30	1'183.00	–	–	–
1003949	120 mm	2.25 M2	141.95	1'182.90	–	–	–
1003950	140 mm	2.25 M2	165.60	1'182.85	–	–	–
1003951	160 mm	2.25 M2	189.25	1'182.80	–	–	–
1003952	180 mm	1.5 M2	220.95	1'227.50	–	–	–
1003953	200 mm	1.5 M2	245.50	1'227.50	–	–	–
1003954	220 mm	1.5 M2	289.70	1'316.80	–	–	–
1003955	240 mm	1.5 M2	316.05	130.25	–	–	–
1003956	260 mm	0.75 M2	342.40	1'316.90	–	–	–
1003957	280 mm	0.75 M2	368.75	1'316.95	–	–	–
1003958	300 mm	0.75 M2	395.05	1'316.85	–	–	–
1003959	320 mm	0.75 M2	421.40	1'316.90	–	–	–

SF = mit allseitigem Stufenfalz
 Lieferfrist beachten
 Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

SF = avec battue sur toutes les faces
 Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Fassade Dämmung PU-Hartschaum - PIR / PUR

PU en mousse rigide PIR / PUR pour isolation de façade

Capatect HiCompact Plus (023)



Wärmedämmplatte mit Kern aus PIR und beidseitiger weisser EPS Deckschicht.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.026 W/(mK) bei 60mm Dämmdicke
- 0.025 W/(mK) bei 80mm Dämmdicke
- 0.024 W/(mK) bei 100, 120mm Dämmdicke
- 0.023 W/(mK) bei 140–200mm Dämmdicke
- Brandverhaltensgruppe RF2
- Format 98 x 58 cm

Panneau d'isolation thermique avec noyau en PUR et couche supérieure en PSE blanc sur les deux faces.

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.026 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 60mm
- 0.025 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 80mm
- 0.024 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 100, 120mm
- 0.023 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 140–200mm
- groupe de réaction au feu RF2
- format 98 x 58 cm

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

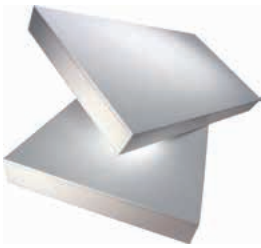
Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003552	60 mm	2.84 M2	98.00	1'632.40	–	–	–
1003553	80 mm	2.27 M2	112.00	1'396.90	–	–	–
1003554	100 mm	1.70 M2	124.00	1'244.35	–	–	–
1003555	120 mm	1.70 M2	138.00	1'153.35	–	–	–
1003556	140 mm	1.14 M2	159.00	1'138.55	–	–	–
1003557	160 mm	1.14 M2	179.00	1'122.45	–	–	–
1003558	180 mm	1.14 M2	200.00	1'114.35	–	–	–
1003559	200 mm	1.14 M2	220.00	1'102.90	–	–	–

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect PIR TOP (023)



Wärmedämmplatte mit Kern aus PIR und weisser EPS Deckschicht.

- Deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.024 W/(mK) bei ≤ 100 mm Dämmdicke
- 0.023 W/(mK) bei ≥ 120 mm Dämmdicke
- Brandverhaltensgruppe RF2
- Format 100 × 60 cm

Panneau d'isolation thermique avec une âme en mousse de polyuréthane et une couche supérieure blanche en PSE

- conductivité thermique déclarée selon SIA
- 0.024 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≤ 100 mm
- 0.023 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de ≥ 120 mm
- groupe de réaction au feu RF2
- format 100 × 60 cm



Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003842	60 mm	3.6 M2	106.00	1'766.65	–	–	–
1003873	80 mm	3 M2	119.00	1'487.50	–	–	–
1003874	100 mm	2.4 M2	132.00	1'320.00	–	–	–
1003875	120 mm	1.8 M2	158.00	1'316.65	–	–	–
1003876	140 mm	1.8 M2	171.00	1'221.45	–	–	–
1003877	160 mm	1.2 M2	196.00	1'225.00	–	–	–
1003878	180 mm	1.2 M2	208.00	1'155.55	–	–	–
1003879	200 mm	1.2 M2	230.00	1'150.00	–	–	–
1003880	220 mm	1.2 M2	264.00	1'200.00	–	–	–
1003881	240 mm	1.2 M2	288.00	1'200.00	–	–	–

Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Fassade Dämmung Brandriegel

Isolation des façades Barre coupe-feu

Capatect MW Brandriegel FKD-T FB C2



Wärmedämmstreifen aus Mineralwolle für den Einbau als Brandriegel in Wärmedämmverbundsystemen.

- Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.034 W/(mK)
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte 105 kg/m³
- Format 120×20 cm

Bandes d'isolation thermique en laine minérale pour l'intégration comme coupe-feu dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductivité thermique selon SIA 0.034 W/(mK)
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute 105 kg/m³
- Format 120×20 cm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
306098	100 mm	0.96 M2	117.95	pro 1 M2	–	–	–
306099	120 mm	0.96 M2	141.55	pro 1 M2	–	–	–
306100	140 mm	0.96 M2	165.20	pro 1 M2	–	–	–
306101	160 mm	0.96 M2	188.70	pro 1 M2	–	–	–
306102	180 mm	0.96 M2	212.30	pro 1 M2	–	–	–
306103	200 mm	0.96 M2	235.90	pro 1 M2	–	–	–
306104	220 mm	0.48 M2	259.50	pro 1 M2	–	–	–
306105	240 mm	0.48 M2	283.10	pro 1 M2	–	–	–
306106	260 mm	0.48 M2	306.65	pro 1 M2	–	–	–
306107	280 mm	0.48 M2	319.60	pro 1 M2	–	–	–
306108	300 mm	0.48 M2	353.85	pro 1 M2	–	–	–

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect MW Brandriegel ROCA



Wärmedämmstreifen aus Mineralwolle für den Einbau als Brandriegel in Wärmedämmverbundsystemen.

- Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.035 W/(mK)
- Brandverhaltensgruppe RF1
- Rohdichte 80 kg/m³
- Format 100 × 20 cm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Bandes d'isolation thermique en laine minérale pour l'intégration comme coupe-feu dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductivité thermique selon SIA 0.035 W/(mK)
- Groupe de réaction au feu RF1
- Densité brute 80 kg/m³
- Format 100 × 20 cm

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
973967	60 mm	15 M	23.95	pro 1 ST	–	–	–
973968	80 mm	12 M	24.90	pro 1 ST	–	–	–
973969	100 mm	9 M	25.85	pro 1 ST	–	–	–
973970	120 mm	6 M	26.75	pro 1 ST	–	–	–
973971	140 mm	6 M	27.55	pro 1 ST	–	–	–
973972	160 mm	6 M	29.20	pro 1 ST	–	–	–
974013	180 mm	6 M	32.55	pro 1 ST	–	–	–
974014	200 mm	6 M	36.25	pro 1 ST	–	–	–
973959	220 mm	6 M	37.90	pro 1 ST	–	–	–
974015	240 mm	3 M	40.70	pro 1 ST	–	–	–
974016	260 mm	3 M	43.85	pro 1 ST	–	–	–
974017	280 mm	3 M	46.75	pro 1 ST	–	–	–
974018	300 mm	3 M	49.90	pro 1 ST	–	–	–
974019	320 mm	3 M	53.20	pro 1 ST	–	–	–

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect goCH-PIR Brandriegel UB 3.2



PIR Hartschaumstreifen mit vorderseitig auf-geklebter EPS-Deckschicht als Brandriegel in Wärmedämmverbundsystemen.

- Wärmeleitfähigkeit nach SIA
- 0.026 W/(mK) bei 100–140mm Dämmdicke
- 0.025 W/(mK) bei 160–300mm Dämmdicke
- Format 100 × 20 cm

Bandes de mousse dure PIR avec couche de couverture EPS collée sur la face avant, comme coupe-feu dans les systèmes composites d'isolation thermique.

- Conductivité thermique selon SIA
- 0.026 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 100–140 mm
- 0.025 W/(mK) pour une épaisseur d'isolation de 160–300 mm
- Format 100 × 20 cm

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003476	100mm	8 M	28.00	pro 1 M	–	–	–
1003537	110mm	8 M	32.50	pro 1 M	–	–	–
1003477	120mm	8 M	34.00	pro 1 M	–	–	–
1003538	130mm	6 M	37.50	pro 1 M	–	–	–
1003478	140mm	6 M	39.00	pro 1 M	–	–	–
1003539	150mm	6 M	41.50	pro 1 M	–	–	–
1003479	160mm	6 M	42.00	pro 1 M	–	–	–
1003540	170mm	4 M	45.50	pro 1 M	–	–	–
1003480	180mm	4 M	47.00	pro 1 M	–	–	–
1003541	190mm	4 M	49.50	pro 1 M	–	–	–
1003481	200mm	4 M	52.00	pro 1 M	–	–	–
1003542	210mm	4 M	55.50	pro 1 M	–	–	–
1003482	220mm	4 M	57.00	pro 1 M	–	–	–
1003543	230mm	4 M	60.00	pro 1 M	–	–	–
1003533	240mm	4 M	62.00	pro 1 M	–	–	–
1003544	250mm	4 M	63.50	pro 1 M	–	–	–
1003534	260mm	4 M	64.00	pro 1 M	–	–	–
1003545	270mm	4 M	67.00	pro 1 M	–	–	–
1003535	280mm	4 M	69.00	pro 1 M	–	–	–
1003546	290mm	4 M	72.00	pro 1 M	–	–	–
1003536	300mm	4 M	74.00	pro 1 M	–	–	–

Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Ergänzungssortiment Dämmung**Gamme d'isolation supplémentaire****Capatect Aerogel Dämmplatte SPACELOFT A2 board (016)**

Hochleistungswärmedämmplatte aus Aerogel für Spezialanwendungen.

- deklarierte Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0,016 W/(mK)
- Format 700 × 1142 mm

Gebindeart	Bund
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	–

Panneau d'isolation thermique haute performance en aérogel pour des applications spéciales.

- conductivité thermique déclarée selon la SIA 0,016 W/(mK)
- format 700 × 1142 mm

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C7
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité
1011078	10 mm	0.8 M2	102.00	pro 1 M2	102.00	11'230.00	–
1005899	20 mm	0.8 M2	201.30	pro 1 M2	201.30	10'375.00	–
1014229	30 mm	0.8 M2	300.00	pro 1 M2	300.00	11'015.00	–
1014230	40 mm	0.8 M2	408.00	pro 1 M2	408.00	11'050.00	–
1014228	50 mm	0.8 M2	504.00	pro 1 M2	504.00	–	–

Recycling-Sack für Dämmstoffe



Kunststoffsäcke zur Rücknahme von Dämmstoff-Resten.

Rücknahme nur sauber und sortenrein möglich.

- MW 145 / Knauf = Art. 991143
- MW 151 / MW 148 = Art. 960686
- MW Flumroc = Art. 953826
- EPS = Art. 549538
- HiProtect = Art. 1017370

Hinweise und Bestimmungen sind in den allgemeinen Geschäftsbedingungen enthalten.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	–

Sacs en plastique pour la récupération des résidus de matériaux d'isolation.

La reprise n'est possible que si le produit est propre et trié.

- MW 145 / Knauf = Art. 991143
- MW 151 / MW 148 = Art. 960686
- MW Flumroc = Art. 953826
- EPS = Art. 549538
- HiProtect = Art. 1017370

Les remarques et dispositions sont contenues dans les conditions générales.

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C7
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
991143	MW (Knauf) 300 L	1 ST	33.00	pro 1 ST	–	–	–
960686	MW (Capatect) 200 L	1 ST	30.60	pro 1 ST	–	–	–
953826	MW (Flumroc) 200 L	1 ST	16.40	pro 1 ST	–	–	–
549538	EPS 500 L	1 ST	14.20	pro 1 ST	–	–	–
1017370	HiProtect 500 L	1 ST	14.20	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit:
 MW (Knauf) = 10 Stk.
 MW (Capatect) = 20 Stk.
 MW (Flumroc) = 10 Stk.
 EPS = 20 Stk.
 HiProtect = 20 Stk.

Mindestabnahmemengen:
 Knauf = 15 Säcke
 Flumroc = 25 Säcke
 EPS = 20 Säcke
 HiProtect = 20 Säcke

Unité d'emballage :
 MW (Knauf) = 10 pcs.
 MW (Capatect) = 20 pcs.
 MW (Flumroc) = 10 pcs.
 EPS = 20 pcs.
 HiProtect = 20 pcs.

Quantités minimales de commande :
 Knauf = 15 sacs
 Flumroc = 25 sacs
 EPS = 20 sacs
 HiProtect = 20 sacs

Innenwand Dämmung Mineralschaum

Mousse minérale d'isolation intérieure

Capatect Multipor Minerale Dämmplatte WI (042)



Wärmedämmplatten aus Mineralschaum als Dämmplatte im Innenbereich.

- Wärmeleitfähigkeit nach SIA 0.042 W/(mK)
- nicht brennbar
- Diffusionswiderstandszahl $\mu \sim 2$
- vollständig recycelbar
- Format 60 x 39 cm

Panneaux d'isolation thermique en mousse minérale, utilisables comme panneaux d'isolation à l'intérieur.

- conductivité thermique selon SIA 0.042 W/(mK)
- ininflammable
- facteur de résistance à la diffusion $\mu \sim 2$
- entièrement recyclable
- format 60 x 39 cm

Gebindeart	Palette
Abtönttechnologie	-
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	-

Type de contenant	Palette
Coloration	-
Catégorie d'article	C4
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
938014	50 mm	1.87 M2	67.25	1'345.00	-	-	-
938059	60 mm	2.34 M2	83.05	1'388.10	-	-	-
938060	80 mm	1.17 M2	110.00	1'376.45	-	-	-
938051	100 mm	1.40 M2	136.90	1'369.00	-	-	-
938061	120 mm	1.17 M2	162.55	1'353.60	-	-	-
938015	140 mm	0.94 M2	190.60	1'359.75	-	-	-
938063	160 mm	0.94 M2	217.55	1'361.15	-	-	-
938016	180 mm	0.70 M2	244.40	1'358.40	-	-	-
938052	200 mm	0.70 M2	271.30	1'356.50	-	-	-

Lieferfrist beachten
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Veuillez noter le délai de livraison
Accessoires voir fixation mécanique pour façades
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Innenwand Dämmung Keller

Isolation intérieure du sous-sol

Capatect Kellerdeckendämmplatte TOPA (034)



Homogene Dämmplatte aus Mineralwolle mit Sichtoberfläche aus weißem Glasvlies. Kante umlaufend gefast ohne Beschichtung. Geeignet für Keller-, Hallen- und Tiefgaragendecken, mit sehr guten Absorptionseigenschaften.

- 100 × 60 cm

Panneau isolant homogène en laine minérale avec surface visible en voile de verre blanc. Bords biseautés sur tout le pourtour sans revêtement. Convient pour les plafonds de caves, de halls et de garages souterrains, avec de très bonnes propriétés d'absorption.

- 100 × 60 cm

Gebindeart	Bund
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1004363	50 mm	4.8 M2	138.40	2'768.00	–	–	–
1004364	60 mm	3.6 M2	148.50	2'475.00	–	–	–
1004365	80 mm	2.4 M2	178.05	2'225.65	–	–	–
1004366	100 mm	2.4 M2	208.25	2'082.50	–	–	–
1004367	120 mm	2.4 M2	237.10	1'975.85	–	–	–
1004368	140 mm	1.2 M2	262.90	1'877.85	–	–	–
1004369	160 mm	1.2 M2	301.15	1'882.20	–	–	–
1004370	180 mm	1.2 M2	338.80	1'882.20	–	–	–
1004371	200 mm	1.2 M2	377.15	1'885.75	–	–	–

Zubehör siehe Fassade mechanische Befestigung
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Accessoires voir fixation mécanique pour façades
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Capatect ISO-Swiss Gw Deckenplatte (031)



Dämmplatte aus Mineralwolle einseitig kantenum-schliessend mit einem Glasgewebe beschichtet. Geeignet für Keller-, Hallen- und Tiefgaragen-decken. Montage direkt auf den Untergrund von unten.

- 150 × 60 cm

Gebindeart	Bund
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C4
Verbrauch	–

Panneau d'isolation en laine minérale revêtu sur une face et sur les bords d'un tissu de verre. Convient aux plafonds de caves, couloirs et garages souterrains. Monté directement sur le support par le bas.

- 150 × 60 cm

Type de contenant	Paquet
Coloration	–
Catégorie d'article	C4
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
975624	30 mm	16.6 M2	49.65	1'655.00	–	–	–
975625	40 mm	9 M2	55.35	1'383.75	–	–	–
975626	50 mm	7.2 M2	63.35	1'267.00	–	–	–
975627	60 mm	6.3 M2	70.00	1'166.65	–	–	–
975628	80 mm	4.5 M2	78.65	983.15	–	–	–
975629	100 mm	3.6 M2	93.50	935.00	–	–	–
975630	120 mm	2.7 M2	111.65	930.00	–	–	–
975631	140 mm	2.7 M2	129.15	922.50	–	–	–
975632	160 mm	0.9 M2	142.00	887.50	–	–	–
972219	180 mm	0.9 M2	171.00	950.00	–	–	–
972220	200 mm	0.9 M2	181.15	905.75	–	–	–

Zubehör siehe Fassade mechanische Befestigung
Gw = Gewebe weiss
Wichtiger Hinweis: aktueller Rohstoffzuschlag beachten

Accessoires voir fixation mécanique pour façades
Gw = tissu blanc
Remarque importante : respecter le supplément actuel pour les matières premières

Fassade Putzträgerplatte

Capatect VHF-Putzträgerplatte 090



Zementgebundene, mineralische Putzträgerplatte zur Aussenwandbekleidung.

- form- und alterungsbeständig
- unverrottbar
- Kantenausbildung stumpf
- Rohdichte: $\leq 1150 \text{ kg/m}^3$

Gebindeart	Palette
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Panneau porteur d'enduit de façade

Panneau support d'enduit minéral à base de ciment pour le revêtement des murs extérieurs.

- résistant à la déformation et au vieillissement
- imputrescible
- formation d'arêtes bout à bout
- Densité brute : $\leq 1150 \text{ kg/m}^3$

Type de contenant	Palette
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Preis pro m ³	Dichte
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Prix au m ³	Densité
991441	1200 x 800 x 12.5mm	48 M2	70.05	pro 1 M2	70.05	5'604.00	–

Lieferfrist beachten
 Lieferung nur palettenweise
 48 m² / Palette
 24 m² / ½ Palette

Veuillez noter le délai de livraison
 Livraison par palettes uniquement
 48 m² / palette
 24 m² / ½ palette

Capatect Putzträgerplatte 091



Einfach schneidbare Putzträgerplatte aus Blähglasgranulat.

- Rohdichte: ca. 500 kg/m^3

Gebindeart	Palette
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Panneau support d'enduit facile à découper en granulés de verre expansé.

- Densité brute : env. 500 kg/m^3

Type de contenant	Palette
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
937269	1200 x 800 x 12mm	0.96 M2	96.25	pro 1 M2	96.25	–	–

Verpackungseinheit = 75 Stk.

Unité d'emballage : 75 pcs.

Fassade mechanische Befestigung

Fixation mécanique pour façades

Capatect Universaldübel 053



Zugelassener Tellerdübel für die Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen.

- für die oberflächenbündige oder versenkte Montage
- Teller Ø 60mm, Schaft Ø 8.0mm
- mit Spreizschraube Bit TX 30mm

Cheville à rondelle homologuée pour la fixation de systèmes d'isolation thermique composites.

- pour montage affleurant ou encastré
- rondelle Ø 60mm, tige Ø 8.0mm
- avec vis à expansion, embout TX 30mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
970587	115 mm	1 KAR	1.60	pro 1 ST	–	–	–
970588	135 mm	1 KAR	2.10	pro 1 ST	–	–	–
970589	155 mm	1 KAR	2.40	pro 1 ST	–	–	–
970590	175 mm	1 KAR	2.80	pro 1 ST	–	–	–
970591	195 mm	1 KAR	3.65	pro 1 ST	–	–	–
970592	215 mm	1 KAR	4.45	pro 1 ST	–	–	–
970593	235 mm	1 KAR	5.20	pro 1 ST	–	–	–
970594	255 mm	1 KAR	5.95	pro 1 ST	–	–	–
970595	275 mm	1 KAR	6.50	pro 1 ST	–	–	–
970596	295 mm	1 KAR	7.25	pro 1 ST	–	–	–
970597	315 mm	1 KAR	10.50	pro 1 ST	–	–	–
970598	335 mm	1 KAR	12.15	pro 1 ST	–	–	–
970599	355 mm	1 KAR	13.80	pro 1 ST	–	–	–
970601	395 mm	1 KAR	15.70	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 100 Stk.
Lieferfrist beachten ab Dübellängen 415 mm

Unité d'emballage : 100 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison à partir de 415 mm de longueur de cheville

Capatect Universaldübel-Tool 053



Montage-Set, bestehend aus einem Setwerkzeug mit Schneideblech und 1 Bit TX 30.

Kit de montage, composé d'un outil de pose avec tôle à découper et d'un embout TX 30.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
934660	Set-Ø 60 mm	1 ST	297.20	pro 1 ST	–	–	–

Capatect Universaldübel-Ersatzteilkit



3 Ersatz-Schneidebleche 60mm, 3 Bit TX 30.

3 tôles à découper de rechange 60mm,
3 embouts TX 30.

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Boîte
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
786798	Set	1 ST	211.45	pro 1 ST	-	-	-

Capatect Schraubdübel Easy 051



Zugelassener Kunststoff-Schraubdübel für alle Untergründe zur Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen.

Cheville filetée en plastique homologuée pour la fixation de systèmes d'isolation thermique composites sur tous les supports.

- Wärmebrückenoptimiert
- Leichte Verarbeitung
- Punktueller Wärmeverlustkoeffizient
Chi-Wert = 0.000 W/K
- Teller Ø 60mm, Schaft Ø 8.0mm

- pont thermique optimisé
- manipulation facile
- coefficient ponctuel de déperdition thermique
valeur chi = 0.000 W/K
- rondelle Ø 60mm, tige Ø 8.0mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
978494	100mm	1 KAR	1.40	pro 1 ST	-	-	-
978495	120mm	1 KAR	1.55	pro 1 ST	-	-	-
978496	140mm	1 KAR	1.85	pro 1 ST	-	-	-
978497	160mm	1 KAR	2.20	pro 1 ST	-	-	-
978498	180mm	1 KAR	2.55	pro 1 ST	-	-	-
978499	200mm	1 KAR	3.40	pro 1 ST	-	-	-
978500	220mm	1 KAR	3.90	pro 1 ST	-	-	-
978501	240mm	1 KAR	4.45	pro 1 ST	-	-	-
978502	260mm	1 KAR	5.40	pro 1 ST	-	-	-
978533	280mm	1 KAR	6.05	pro 1 ST	-	-	-
978534	300mm	1 KAR	6.20	pro 1 ST	-	-	-

Verpackungseinheit:
bis 200mm = 100 Stk.
ab 220mm = 50 Stk.

Unité d'emballage :
jusqu'à 200mm = 100 pcs.
à partir de 220mm = 50 pcs.

Capatect Schraubdübel-Tool Easy 051



Bestehend aus einem Setwerkzeug und einem Bit Torx T 30

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Composé d'un outil de pose et d'un embout Torx T 30

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
923346	Set	1 ST	279.60	pro 1 ST	–	–	–

Capatect Schlagdübel 061



Zugelassener Tellerdübel für die Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen – für die oberflächenbündige oder versenkte Montage – Teller Ø 60mm, Schaft Ø 8.0mm – mit verzinktem Stahlpreisstift

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Cheville à rondelle homologuée pour la fixation de systèmes d'isolation thermique composites – pour montage affleurant ou encastré – rondelle Ø 60mm, tige Ø 8.0mm – avec expansion en acier galvanisé

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
978491	95 mm	1 KAR	1.45	pro 1 ST	–	–	–
970487	115 mm	1 KAR	1.60	pro 1 ST	–	–	–
970488	135 mm	1 KAR	1.60	pro 1 ST	–	–	–
970489	155 mm	1 KAR	1.60	pro 1 ST	–	–	–
970490	175 mm	1 KAR	1.60	pro 1 ST	–	–	–
970491	195 mm	1 KAR	2.10	pro 1 ST	–	–	–
970492	215 mm	1 KAR	2.10	pro 1 ST	–	–	–
970533	235 mm	1 KAR	2.10	pro 1 ST	–	–	–
970534	255 mm	1 KAR	2.35	pro 1 ST	–	–	–
970535	275 mm	1 KAR	2.60	pro 1 ST	–	–	–
970536	295 mm	1 KAR	3.10	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 100 Stk.

Unité d'emballage : 100 pcs.

Capatect Thermozyylinder MW 154



Speziell für die vertiefte Montage der Capatect Universaldübel 053 in Mineralwollplatten. Einsetzbar auch mit Capatect Schraubdämmstoffhalter RDH.

Spécialement conçu pour la pose encastrée des chevilles universelles Capatect 053 dans les panneaux de laine minérale. Egalement utilisable avec l'embout RDB Capatect.

Gebindeart	Karton
Abtönentechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
978493	–	1 KAR	1.70	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 100Stk.

Unité d'emballage : 100 pcs.

Capatect Dübelhülse 065



Für die Befestigung von WDVS mit Holzschraube auf Untergründen aus:

- Weichholzbrettschalung Dicke = 25 mm
- Spanplatte V100 Dicke = 22 mm
- Gipsfaserplatte Dicke = 18 mm

Pour le montage d'ETICS avec des vis à bois sur les supports suivants :

- panneau de résineux épaisseur = 25 mm
- panneau d'aggloméré V100 épaisseur = 22 mm
- plaque fibres-gypse épaisseur = 18 mm

Teller Ø 60 mm, Schaftlänge 25 mm Verankerungstiefe in Wandbaustoff hv 35 mm. inkl. PS Stopfen

rondelle Ø 60 mm, longueur de tige 25 mm, profondeur d'ancrage dans des matériaux de construction de murs hv 35 mm, bouchon PS inclus

Gebindeart	Karton
Abtönentechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
970525	80 mm	1 KAR	2.90	pro 1 ST	–	–	–
970526	100 mm	1 KAR	3.40	pro 1 ST	–	–	–
970527	120 mm	1 KAR	3.70	pro 1 ST	–	–	–
970528	140 mm	1 KAR	4.00	pro 1 ST	–	–	–
970529	160 mm	1 KAR	4.80	pro 1 ST	–	–	–
970530	180 mm	1 KAR	5.45	pro 1 ST	–	–	–
970531	200 mm	1 KAR	6.20	pro 1 ST	–	–	–
970532	220 mm	1 KAR	6.90	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 100Stk.
Längen: 240/260/300 mm auf Anfrage erhältlich

Unité d'emballage : 100 pcs.
Longueurs : 240/260/300 mm disponibles sur demande

Capatect Schraubdübel Short



Tellerdübel mit europäischer Zulassung für die Befestigung von Capatect Fassadensystemen.

- Speziell für dünne Dämmplatten
- Wärmebrückenoptimiert
- Teller Ø 60mm, Schaft Ø 8.0mm

Cheilles à rondelle avec homologation européenne pour la fixation des systèmes de façade Capatect.

- Spécialement conçue pour les panneaux isolants minces
- Optimisé pour les ponts thermiques
- Assiette Ø 60mm, tige Ø 8.0mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
989525	60mm	1 KAR	104.00	pro 1 KAR	–	–	–
989526	80mm	1 KAR	104.00	pro 1 KAR	–	–	–
989527	100mm	1 KAR	104.00	pro 1 KAR	–	–	–

Verpackungseinheit: 100 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 100 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Haltekralle MS



Für die unsichtbare Befestigung von Decken-
dämmplatten.

- MS20 bis Dämmdicke 40 mm
- MS28 bis Dämmdicke 50 mm
- MS38 bis Dämmdicke 60 mm
- MS58 bis Dämmdicke 100 mm
- MS98 bis Dämmdicke 140 mm
- MS138 ab Dämmdicke 160 mm

Pour la fixation invisible des panneaux d'isolation
de plafond.

- MS20 jusqu'à une épaisseur d'isolation de 40 mm
- MS28 jusqu'à une épaisseur d'isolation de 50 mm
- MS38 jusqu'à une épaisseur d'isolation de 60 mm
- MS58 jusqu'à une épaisseur d'isolation de 100 mm
- MS98 jusqu'à une épaisseur d'isolation de 140 mm
- MS138 à partir d'une épaisseur d'isolation de 160 mm

Gebindeart	Karton
Abtönentechnologie	–
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C7
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
988924	MS20	1 KAR	661.95	pro 1 KAR	–	–	–
988925	MS28	1 KAR	562.70	pro 1 KAR	–	–	–
988926	MS38	1 KAR	139.05	pro 1 KAR	–	–	–
988927	MS58	1 KAR	143.00	pro 1 KAR	–	–	–
988892	MS98	1 KAR	147.00	pro 1 KAR	–	–	–
988923	MS138	1 KAR	141.20	pro 1 KAR	–	–	–

Verpackungseinheit:
 988924 = 200 Stk.
 988925 = 150 Stk.
 988926 = 36 Stk.
 988927 = 36 Stk.
 988892 = 36 Stk.
 988923 = 32 Stk.

Unité d'emballage :
 988924 = 200 pcs.
 988925 = 150 pcs.
 988926 = 36 pcs.
 988927 = 36 pcs.
 988892 = 36 pcs.
 988923 = 32 pcs.

Capatect Haltekrallen SHK



Für die unsichtbare Befestigung von Decken-
dämmplatten.

- Nenner = Dämmdicke

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Pour la fixation invisible des panneaux d'isolation
de plafond.

- Dénominateur = épaisseur d'isolation

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
979867	SHK40	1 KAR	2.25	pro 1 ST	-	-	-
979868	SHK50	1 KAR	2.30	pro 1 ST	-	-	-
979869	SHK60	1 KAR	2.30	pro 1 ST	-	-	-
979870	SHK80	1 KAR	2.35	pro 1 ST	-	-	-
979871	SHK120	1 KAR	2.45	pro 1 ST	-	-	-
979872	SHK140	1 KAR	2.50	pro 1 ST	-	-	-
979943	SHK160	1 KAR	2.55	pro 1 ST	-	-	-
979944	SHK180	1 KAR	2.60	pro 1 ST	-	-	-

Verpackungseinheit: 50 Stk.

Unité d'emballage : 50 pcs.

Ergänzungssortiment Befestigung

Gamme complémentaire de fixations

Capatect Universaldübel-Rondelle



Zum Abdecken versenkter Dämmplattendübel.

- für EPS Ø 60mm weiss
- für MW Ø 60mm
- für PIR Ø 64mm

Pour recouvrir les chevilles de panneaux isolants encastrées.

- pour EPS Ø 60mm blanc
- pour MW Ø 60mm
- pour PIR Ø 64mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

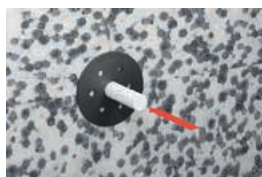
Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
978484	Mineralwolle	1 KAR	43.95	pro 1 KAR	-	-	-
989673	EPS-weiss	1 KAR	31.05	pro 1 KAR	-	-	-
1003052	PIR	1 KAR	2.20	pro 1 ST	-	-	-

Verpackungseinheit:
978484 = 100 Stk.
989673 = 100 Stk.
1003052 = 400 Stk.

Unité d'emballage :
978484 = 100 pcs.
989673 = 100 pcs.
1003052 = 400 pcs.

Capatect Universal-PS-Stopfen



für die Schraubenabdeckung bei oberflächenbündiger Montage.

Cache-vis pour montage affleurant.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
978485	-	1 KAR	189.00	pro 1 KAR	-	-	-

Verpackungseinheit: 500 Stk.

Unité d'emballage : 500 pcs.

Fassade Armierung / Gewebe

Capatect Gewebe 650



Glasgewebe zur Armierung von Wärmedämm-Verbundsystemen.

- Maschenweite 4.0 × 4.0 mm
- 165 g/m²

Gebindeart	Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.1 m ² /m ²

Armature / tissu pour façades

Toile de verre pour renforcer les systèmes composites d'isolation thermique.

- maillage 4.0 × 4.0 mm
- 165 g/m²

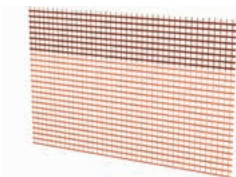
Type de contenant	Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.1 m ² /m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
747706	50 × 1.1 m	55 M2	5.60	pro 1 M2	5.60	–	–

Palettenpreis: CHF 4.45 pro m²
30 Stk. / Palette

Prix de la palette : CHF 4.45 par m²
30 pezzi / Pallet

Capatect Panzergewebe 652



Verstärktes Spezial Glasgewebe als Zusatzarmierung bei mechanisch besonders beanspruchten Fassadenbereichen.

- Maschenweite 5.5 × 5.0 mm
- 340 g/m²

Gebindeart	Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.1 m ² /m ²

Toile de verre spécialement renforcée, utilisable comme armature supplémentaire pour les surfaces de façade particulièrement soumises aux sollicitations mécaniques.

- maillage 5.5 × 5.0 mm
- 340 g/m²

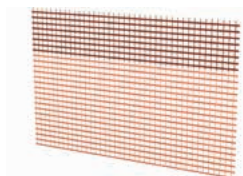
Type de contenant	Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.1 m ² /m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
2795	25 × 1.0 m	25 M2	14.65	pro 1 M2	14.65	–	–

30 Stk. / Palette

30 pezzi / Pallet

Capatect Gewebe 666



Armierungsgewebe zur Armierung von Wärmedämm-Verbundsystemen speziell geeignet für Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL und Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT.

- Maschenweite 6.0×6.0mm
- 160g/m²

Toile d'armature pour renforcer les systèmes d'isolation thermique composites, particulièrement adaptée à Capatect Enduit de colle et d'armature 131 SL et Capatect Enduit de colle et d'armature 133 LÉGER.

- maillage 6.0×6.0mm
- 160g/m²

Gebindeart	Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.1 m ² /m ²

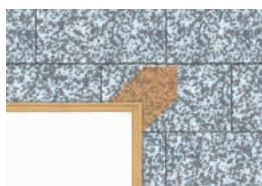
Type de contenant	Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.1 m ² /m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
903714	50 × 1.1 m	55 M2	6.50	pro 1 M2	6.50	–	–

Palettenpreis: CHF 4.90 pro m²
28 Stk. / Palette

Prix de la palette : CHF 4.45 par m²
28 pezzi / Pallet

Capatect Diagonalarmierung 651



Glasgewebebeil für die zusätzliche Armierung an Öffnungsecken.

- Maschenweite 4.0×4.0mm

Cale en toile de verre pour un renforcement supplémentaire dans les angles des ouvertures.

- maillage 4.0×4.0mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.0 Stk/Ecke

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.0 Stk/Ecke

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
39974	ca. 33 × 50 cm	1 ST	2.95	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 100 Stk.

Unité d'emballage : 100 pcs.

Capatect Sturzeckwinkel



Glasgewebe-Formteil zur gleichzeitigen Ausbildung von Diagonal- und Inneneckenarmierung.

- Tiefe 20 cm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.0 Stk/Ecke

Pièce moulée en toile de verre pour la réalisation simultanée d'une armature diagonale et d'un angle intérieur.

- profondeur 20 cm

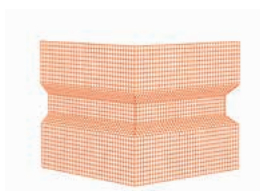
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.0 Stk/Ecke

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
857776	ca. 20 x 20 cm	1 ST	4.00	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.

Unité d'emballage : 25 pcs.

Capatect Bossengewebe



Armierungsgewebe für Bossennuten innerhalb der Capatect Wärmedämmverbundsysteme

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.0 m/lfm

Toile de renfort pour rainures de bosses dans les systèmes d'isolation thermique composites Capatect

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.0 m/lfm

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
702384	Typ A 043/01	1 ST	13.80	pro 1 ST	–	–	–
702385	Typ A 043/21	1 ST	13.80	pro 1 ST	–	–	–
702426	Typ A 043/11	1 ST	13.80	pro 1 ST	–	–	–
702422	Typ B 043/03	1 ST	13.80	pro 1 ST	–	–	–
702424	Typ B 043/22	1 ST	13.80	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 10 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect IDS Gewebe



Glasgewebe für die Armierung von Innendämm-Systemen

- Maschenweite 4.0 × 4.0mm
- 118g/m²

Toile de verre pour renforcer les systèmes d'isolation intérieure

- maillage 4.0 × 4.0mm
- 118g/m²

Gebindeart	Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.1 m ² /m ²

Type de contenant	Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.1 m ² /m ²

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Preis pro m ²	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Prix au m ²	Densité	Taxe COV par kg
885758	50 × 1.0 m	50 M2	4.25	pro 1 M2	4.25	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Fassade Profile und Anschlüsse

Profils et raccords pour façades

Capatect Gewebe Eckschutz



Glasgewebewinkel mit integriertem Systemgewebe als Kantenschutz für Capatect Fassadensysteme.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Cornière d'angle en tissu de verre avec tissu système intégré comme protection des arêtes pour les systèmes de façade Capatect.

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
994963	10 × 15 cm	2.5 M	3.20	pro 1 M	–	–	–
994953	10 × 23 cm	2.5 M	3.80	pro 1 M	–	–	–
919952	10 × 35 cm	2.5 M	6.00	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
994963 = 50 Stk.
994953 = 50 Stk.
919952 = 40 Stk.

Unité d'emballage :
994963 = 50 Stk.
994953 = 50 Stk.
919952 = 40 Stk.

Capatect Rolleck 042/00



Glasgewebewinkel für die Capatect Fassadensysteme.

Speziell geeignet für nicht rechteckige Innen- und Aussenecken.

- Flexibler Winkel

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Cornière d'angle en tissu de verre pour les systèmes de façade Capatect.

Convient spécialement pour les angles intérieurs et extérieurs non rectangulaires.

- Equerre flexible

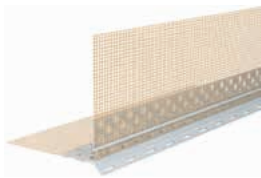
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
700402	–	25 M	7.55	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
Rolle à 25 Meter

Unité d'emballage :
Rouleau de 25 mètres

Capatect Gewebe Eckschiene Y-FORM 658



Glasgewebewinkel mit Abziehkante für die Capatect Fassadensysteme.

Speziell geeignet für die Beschichtung mit Capatect Edelkratzputz K40.

- Für Putzdicke ca. 9 mm, 2,5 m
- Für Putzdicke ca. 12 mm, 2,0 m
- Für Putzdicke ca. 15 mm, 2,5 m, für mittel- und dickschichtige Aufbauten
- Für Putzdicke ca. 18 mm, 2,5 m, für dickschichtige Aufbauten und Edelkratzputz

Cornière d'angle en tissu de verre avec arête alignée pour les systèmes de façade Capatect. Convient spécialement pour le revêtement avec l'enduit gratté noble K40 Capatect.

- Pour épaisseur de crépi env. 9 mm, 2,5 m
- Pour épaisseur de crépi env. 12 mm, 2,0 m
- Pour une épaisseur de crépi d'env. 15 mm, 2,5 m, pour des structures à couches moyennes et épaisses
- Pour une épaisseur d'enduit d'env. 18 mm, 2,5 m, pour les structures à couches épaisses et les enduits à rayures nobles

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
956069	9 mm	2.5 M	17.10	pro 1 M	–	–	–
546955	12 mm	1 M	17.10	pro 1 M	–	–	–
956070	15 mm	2.5 M	17.10	pro 1 M	–	–	–
956071	18 mm	2.5 M	17.10	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
 956069 = 25 Stk.
 546955 = 50 Stk.
 956070 = 25 Stk.
 956071 = 25 Stk.

Unité d'emballage :
 956069 = 25 pcs.
 546955 = 50 pcs.
 956070 = 25 pcs.
 956071 = 25 pcs.

Lieferfrist beachten

Capatect Gewebe-Eckschutz Plus 658



Glasgewebewinkel mit Abziehkante als Kanten-schutz für Capatect Fassadensysteme.

Cornière d'angle en tissu de verre avec arête alignée comme protection des arêtes pour les systèmes de façade Capatect.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
944542	6-10 mm	2 M	11.40	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.
 Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 25 pcs.
 Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Putzabschlussprofil 661



Kunststoffprofil mit gerader Abzugskante und Gewebestreifen zum Abschluss und zur Trennung von Putzbeschichtungen in den Capatect Fassadensystemen.

Profilé en plastique avec bord de tirage droit et bande de tissu pour la finition et la séparation des revêtements de crépi dans les systèmes de façade Capatect.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

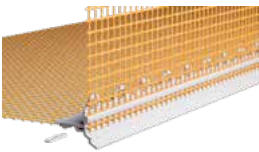
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
846653	5 mm	2.5 M	3.20	pro 1 M	–	–	–
1001203	10 mm	2 M	7.55	pro 1 M	–	–	–
956066	15 mm	2.5 M	7.90	pro 1 M	–	–	–
956067	20 mm	2.5 M	8.15	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.
Lieferfrist beachten:
956066
956067

Unité d'emballage : 25 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison :
956066
956067

Capatect Tropfkantenprofil 668



Winkelprofil mit Gewebestreifen zur Ausbildung von Tropfkanten am Übergang von Horizontal- und Vertikalflächen innerhalb des Capatect Fassadensystems.

Cornière avec bande de tissu pour la formation de bords d'égouttement à la jonction des surfaces horizontales et verticales au sein du système de façade Capatect.

- Zusammensteckbar

- Assemblable

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

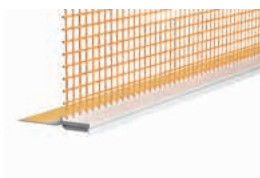
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
857778	10 mm	2.5 M	12.10	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.

Unité d'emballage : 10 pcs.

Capatect-Anputzprofil 694



Einteilige Anputzleiste ohne Bewegungsaufnahme zum Einbau in der Dämmebene.

Schlagregensichere Abdichtung und Ausbildung von Anschlüssen zwischen Capatect-WDV-Systemen und angrenzenden Bauteilen, Fenster, Türen etc.

- Für Dämmstoffdicken bis 160mm
- Für Fenstergrößen bis 2.5m²

Baguette de jonction en une seule pièce sans prise de mouvement pour le montage dans la couche d'isolation.

Étanchéité à la pluie battante et formation de raccords entre les systèmes d'ITE Capatect et les éléments de construction adjacents, fenêtres, portes, etc.

- Pour des épaisseurs d'isolation jusqu'à 160mm
- Pour des dimensions de fenêtres jusqu'à 2.5m²

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
786038	4 mm	2.2 M	11.95	pro 1 M	-	-	-

Verpackungseinheit: 50 Stk.

Unité d'emballage : 50 pcs.

Capatect Anputzleiste 3D Mini



Zweiteilige Anputzleiste mit Bewegungsaufnahme für Fenster und Türen für die Anwendung in den Capatect Fassadensystemen. Schlagregensichere Ausbildung von Anschlüssen zwischen Capatect-WDV-Systemen und angrenzenden Bauteilen, Fenster, Türen etc.

- In weiss oder anthrazit
- Für Dämmstoffdicken bis 300mm
- Für Fenstergrößen bis 10m²

Baguette de jonction en deux parties avec absorption des mouvements pour le raccordement aux fenêtres et aux portes, à utiliser dans les systèmes de façade Capatect. Formation d'une jonction résistante à la pluie battante entre les systèmes d'ITE Capatect et les éléments de construction adjacents, fenêtres, portes, etc.

- En blanc ou anthracite
- Pour des épaisseurs d'isolation jusqu'à 300mm
- Pour des fenêtres jusqu'à 10m²

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

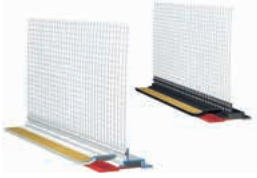
Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
887333	weiss	1.4 M	9.55	pro 1 M	-	-	-
887334	weiss	2.4 M	9.55	pro 1 M	-	-	-
956073	anthrazit	2.4 M	10.75	pro 1 M	-	-	-

Verpackungseinheit: 25 Stk.

Unité d'emballage : 25 pcs.

Capatect Gewebeleiste W38-24PRO



Zweiteilige Anputzleiste mit hoher Bewegungsaufnahme für Fenster und Türen für die Anwendung in den Capatect Fassadensystemen. Expandierendes PUR-Dichtband, das ohne Verklebung direkt am Bauteil für eine schlagregensichere und dauerhafte Abdichtung sorgt.

- Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.
- Mit Aktivierungsglasche für PUR-Dichtband nach dem Einbau
- In weiss oder RAL 7016
- Für Dämmstoffdicken bis 400 mm
- Für Fenstergrössen bis 15m²

Baguette de jonction en deux parties avec absorption de grandes mouvements pour le raccordement aux fenêtres et aux portes, à utiliser dans les systèmes de façade Capatect. Avec bande d'étanchéité PUR expansive qui assure une étanchéité durable et résistante à la pluie battante, sans collage directement sur l'élément de construction.

- Partie intégrante de la solution d'appui de fenêtre Capatect.
- Avec languette d'activation pour la bande d'étanchéité PUR après le montage.
- En blanc ou RAL 7016
- Pour des épaisseurs d'isolation jusqu'à 400 mm
- Pour des dimensions de fenêtres jusqu'à 15m²

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
999832	weiss	2.4 M	12.55	pro 1 M	–	–	–
1003739	RAL 7016	2.4 M	12.55	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.

Unité d'emballage : 25 pcs.

Capatect Gewebeleiste W38-24FLEX-PRO



Zweiteilige Anputzleiste mit hoher Bewegungsaufnahme und einem flexiblen Schenkel für Fenster, Türen und horizontale Anschlüsse für die Anwendung in den Capatect Fassadensystemen. Expandierendes PUR-Dichtband, das ohne Verklebung direkt am Bauteil für eine schlagregensichere und dauerhafte Abdichtung sorgt.

- Mit Aktivierungsglasche für PUR-Dichtband nach dem Einbau
- Mit flexiblem Schenkel
- Geeignet für Schlagregensichere, horizontale Anschlüsse

Baguette de jonction en deux parties avec absorption de grandes mouvements et une branche flexible pour le raccord aux fenêtres, portes et des raccords horizontaux pour l'utilisation dans les systèmes de façade Capatect. Bande d'étanchéité PUR expansive qui assure une étanchéité durable et résistante à la pluie battante directement sur l'élément de construction, sans collage.

- Avec languette d'activation pour bande d'étanchéité PUR après la pose.
- Avec branche flexible
- Convient pour les raccords horizontaux résistants à la pluie battante

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

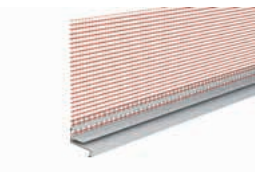
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1011768	–	2.4 M	14.45	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 25 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Übergangprofil 665



Profil zur Ausbildung eines horizontalen wasserführenden Übergangs von Putz zu darunterliegenden vorspringenden Fassadenbereichen in den Capatect Fassadensystemen.

- Tropfkantenabstand bis 30mm möglich
- Unauffällige Optik in lichtgrau

Profilé permettant de raccorder proprement et en toute sécurité les zones enduites aux solins de parapet ou d'attique dans les systèmes de façade Capatect.

- Distance entre les larmiers possible jusqu'à 30mm
- Aspect discret en gris clair

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
908618	30 mm	2.5 M	24.65	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 25 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Abschlussprofil Attika W41-2000



Profil für einen sauberen und sicheren Putzabschluss unter der Fensterbank oder im Attikabereich in den Capatect Fassadensystemen.

- Mit transparenter Tropfkante

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Profilé pour une finition propre et sûre de l'enduit des zones de l'attique en-dessous du revêtement en tôle ou similaire, dans les systèmes de façade Capatect.

- Avec larmier transparent

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1013269	–	2 M	15.60	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 15 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 15 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Tropfkantenprofil Fensterbank W43-2000



Profil für die Ausführung einer zweiten Dichteebene. Es bildet einen sauberen Putzabschluss unter der Fensterbank in den Capatect Fassadensystemen.

- Mit transparenter Tropfkante

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Profilé pour la réalisation d'une deuxième couche d'étanchéité. Il forme une finition d'enduit propre sous les tablettes de fenêtre dans les systèmes de façade Capatect.

- Avec larmier transparent

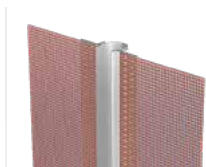
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1013270	–	2 M	10.20	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 15 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 15 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Dehnfugenprofil Plus



Spezialprofile mit weisser Fugenschlaufe und Glasgewebestreifen.

Zur Ausbildung vertikaler Dehnfugen innerhalb des Capatect Fassadensystems.

- Typ E: Für flächenbündige Fugen
- Typ V: Für Fugen in Innenecken
- Fugenbreite: 5–25 mm

Profilés spéciaux avec bande couvre-joint blanche et bandes de tissu de verre.

Pour la réalisation de joints de dilatation verticaux à l'intérieur du système de façade Capatect.

- Type E : pour les joints affleurants
- Type V : pour les joints dans les angles intérieurs.
- Largeur du joint : 5–25 mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

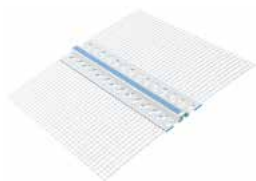
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
711836	Typ E	2.5 M	25.00	pro 1 M	–	–	–
711838	Typ V	2.5 M	25.00	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.

Unité d'emballage : 25 pcs.

Capatect Bewegungsfugenprofil W50



Profil zur Ausbildung von vertikalen Bewegungsfugen in den Capatect Fassadensystemen.

- In der Fläche und Innenecken einsetzbar

Profilé pour la réalisation de joints de dilatation verticaux dans les systèmes de façade Capatect.

- Utilisable en surface et dans les angles intérieurs

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

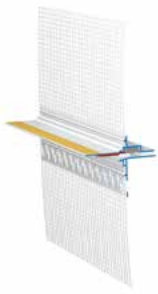
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1003049	3 mm	1 M	15.60	pro 1 M	–	–	–
1003050	6 mm	1 M	18.20	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 25 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Gleitlagerprofil W58-2000



Gleitlagerprofil für Gebäude mit verschiedenen Baustoffen, z. B. für die Aufstockung von Holz- auf Massivbau.

- Bewegungsaufnahme Druck: Bis 4 mm
- Bewegungsaufnahme Scherung: Bis 2 mm

Profilé coulissant pour les bâtiments avec différents matériaux de construction, par ex. pour la surélévation d'une construction en bois sur une construction massive.

- Absorption des mouvements de compression : Jusqu'à 4 mm
- Absorption des mouvements de cisaillement : Jusqu'à 2 mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1014881	-	2 M	37.80	pro 1 M	-	-	-

Verpackungseinheit: 5 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 5 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Gleitlagerprofil W58-2000, Eckteil



Gleitlagerprofil in den Eckbereichen für Gebäude mit verschiedenen Baustoffen, z. B. für die Aufstockung von Holz- auf Massivbau.

- Bewegungsaufnahme Druck: Bis 4 mm
- Bewegungsaufnahme Scherung: Bis 2 mm

Angle profilé coulissant pour les bâtiments avec différents matériaux de construction, par ex. pour la surélévation d'une construction en bois sur une construction en dur.

- Absorption des mouvements de compression : Jusqu'à 4 mm
- Absorption des mouvements de cisaillement : Jusqu'à 2 mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1015381	-	1 KAR	665.85	pro 1 KAR	-	-	-
1015382	-	1 KAR	665.85	pro 1 KAR	-	-	-

Verpackungseinheit: 5 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 5 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Sockelschiene Plus 6700



Stranggepresstes Leichtmetall-Profil für den Sockelabschluss mit spezieller Profilierung und Abzugskante für die Capatect Fassadensysteme.

- Für Dämmstoffdicken 20 bis 200 mm

Profil de départ au socle extrudée légère avec profilage spécial et arête alignée pour les systèmes de façade Capatect.

- Pour des épaisseurs d'isolation de 20 à 200 mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
2799	20 mm	2 M	10.95	pro 1 M	–	–	–
2800	30 mm	2 M	11.50	pro 1 M	–	–	–
2801	40 mm	2 M	12.40	pro 1 M	–	–	–
712288	50 mm	2 M	14.15	pro 1 M	–	–	–
712291	60 mm	2 M	15.95	pro 1 M	–	–	–
712293	70 mm	2 M	16.15	pro 1 M	–	–	–
712307	80 mm	2 M	17.15	pro 1 M	–	–	–
712308	100 mm	2 M	22.95	pro 1 M	–	–	–
712310	120 mm	2 M	26.20	pro 1 M	–	–	–
712323	140 mm	2 M	29.35	pro 1 M	–	–	–
712324	160 mm	2 M	34.85	pro 1 M	–	–	–
712325	180 mm	2 M	44.30	pro 1 M	–	–	–
712326	200 mm	2 M	52.25	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 10 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Sockelaufsteckprofil 689



Kunststoffprofil zur Minimierung von Rissbildungen im Stossbereich der Sockelschiene. Über die Tropfkante wird Wasser kontrolliert abgeleitet.

Profilé en plastique pour minimiser la formation de fissures dans la zone de jonction au socle. L'eau est évacuée de manière contrôlée par le bord d'égouttage.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
902903	Rolle à 50 m	50 M	9.40	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
Rolle à 50 Meter
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage :
Rouleaux de 25 mètres
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Thermoschiene 6680



PVC Winkel als untere Auflage von Fassaden-dämmplatten oder als Systemabschluss in Verbindung mit dem Capatect-Thermoprofil 6680.

Cornière en PVC comme support inférieur des panneaux isolants de façade ou comme clôture du système en combinaison avec le profil thermique Capatect 6680.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

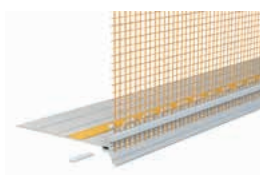
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
857780	55 mm	2 M	8.75	pro 1 M	–	–	–
857781	100 mm	2 M	17.75	pro 1 M	–	–	–
857782	160 mm	2 M	25.40	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.

Unité d'emballage : 10 pcs.

Capatect Thermoprofil 6680



Zusammensteckbares Winkelprofil aus Kunststoff mit Tropfkante und reduzierbarem Schenkel mit Klebestreifen.

Profilé angulaire à assembler en plastique avec bord d'égouttage et aile réductible avec bande adhésive.

In Verbindung mit der Thermoschiene 6680 sind auch fertige untere Abschlüsse möglich.

En combinaison avec le rail thermique 6680, il est également possible de réaliser des clôtures inférieures finies.

- Zusammensteckbar
- Das Profil ist um 2 und 4 cm reduzierbar mittels Abbrechlasche

- Assemblable par emboîtement
- Le profilé peut être réduit de 2 et 4 cm à l'aide d'une languette de rupture.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

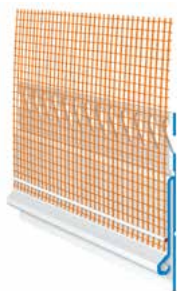
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
857779	–	2 M	12.55	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.

Unité d'emballage : 10 pcs.

Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667



Zusammensteckbares Anschlussprofil mit integriertem Gewebestreifen für entkoppelte Anschlüsse an bauseitigen Verblechungen.

- Zusammensteckbar
- ca. 4.5 cm Aufstecktiefe
- Das Profil ist um ca. 2 cm reduzierbar mittels Abbrechlasche

Profilé de raccordement emboîtable avec bande de tissu intégrée pour les raccords décollés aux tôles fournies par le client.

- Assemblable par emboîtement
- Profondeur d'emboîtement d'env. 4.5 cm
- Le profilé peut être réduit d'env. 2 cm au moyen d'une languette de rupture.

Gebindeart	Karton
Abtönentechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1001243	4 mm	2 M	28.10	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 25 Stk.

Unité d'emballage : 25 pcs.

Capatect Fugenflankenprofil W81



Profil für den putzbündigen Anschluss bei vorstehenden Bauteilen wie Fenster- und Türelementen und Zargen in den Capatect Fassadensystemen.

- Schenkelbreite 30 mm
- Schenkelbreite 60 mm
- Option: Mit Kante für Kratzputz. Schenkelbreite 60 mm, kürzbar auf 50, 40, 30 mm

Profilé pour le raccordement à fleur de crépi des éléments de construction en saillie tels que les éléments de fenêtres et de portes et les huisseries dans les systèmes de façade Capatect.

- Largeur des ailes 30 mm
- Largeur d'aile 60 mm
- Option : avec arête pour enduit gratté. Largeur de côté 60 mm, peut être raccourcie à 50, 40, 30 mm

Gebindeart	Karton
Abtönentechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1009103	30 mm	2.5 M	15.60	pro 1 M	–	–	–
1009104	60 mm	2.5 M	16.60	pro 1 M	–	–	–
1009105	Kratzputz	2.5 M	17.60	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 15 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 15 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Fugenflankenprofil W81, Eckteil



Profil für den putzbündigen Anschluss in den Eckbereichen bei vorstehenden Bauteilen wie Fenster- und Türelementen und Zargen in den Capatect Fassadensystemen.

- Schenkelbreite 30 mm
- Schenkelbreite 60 mm
- Option: Mit Kante für Kratzputz. Schenkelbreite 60 mm, kürzbar auf 50, 40, 30 mm

Profilé pour le raccord à fleur de crépi dans les zones d'angle des éléments de construction en saillie tels que les éléments de fenêtres et de portes et les huisseries dans les systèmes de façade Capatect.

- Largeur des ailes 30 mm
- Largeur d'aile 60 mm
- Option : avec arête pour enduit gratté. Largeur de côté 60 mm, peut être raccourcie à 50, 40, 30 mm

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1009106	30 mm	1 KAR	454.60	pro 1 KAR	–	–	–
1009107	60 mm	1 KAR	456.80	pro 1 KAR	–	–	–
1009108	Kratzputz	1 KAR	456.80	pro 1 KAR	–	–	–

Verpackungseinheit: 5 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 5 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect FB-Keilplatte 063 XPS, 5°



XPS-Dämmstoffkeil mit fertiger Oberflächenbeschichtung zur Herstellung einer zweiten Dichtebene unter der Fensterbank in den Capatect Fassadensystemen. Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.

- 5° Gefälle

Cale isolante XPS avec revêtement de surface fini pour la réalisation d'une deuxième couche d'étanchéité sous l'appui de fenêtre dans les systèmes de façade Capatect. Partie intégrante de la solution d'appui de fenêtre Capatect.

- Pente de 5°

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C7
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924453	200 mm	1 M	30.00	pro 1 M	–	–	–
924454	300 mm	1 M	30.70	pro 1 M	–	–	–
924455	400 mm	1 M	40.15	pro 1 M	–	–	–
1011066	500 mm	1 M	56.00	pro 1 M	–	–	–
1014351	200 mm	1 ST	39.50	pro 1 ST	–	–	–
1010753	300 mm	1 ST	43.50	pro 1 ST	–	–	–
1014352	400 mm	1 ST	56.90	pro 1 ST	–	–	–

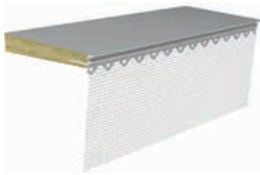
Länge auf Zuschnitt / Lieferfrist beachten:
924453
924454
924455
1011066

1 ST = 1.5 Meter

Longueur sur mesure / Veuillez noter le délai de livraison :
924453
924454
924455
1011066

1 ST = 1.5 Mètre

Capatect FB-Keilplatte 063 MIWO, 5°



Mineralwolle-Dämmstoffkeil mit fertiger Oberflächenbeschichtung zur Herstellung einer zweiten Dichtebene unter der Fensterbank in den Capatect Fassadensystemen.

Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.

- 5° Gefälle

Cale en laine minérale avec revêtement de surface fini pour la réalisation d'une deuxième couche d'étanchéité sous tablettes de fenêtre dans les systèmes de façade Capatect.

Partie intégrante de la solution pour tablette de fenêtre Capatect.

- Pente de 5°

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1014363	200mm	1 M	33.65	pro 1 M	-	-	-
1014364	300mm	1 M	36.10	pro 1 M	-	-	-
1014365	400mm	1 M	46.00	pro 1 M	-	-	-

Länge auf Zuschnitt / Lieferfrist beachten

Longueur sur mesure / Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Sohlbankführung



Schlagregensicheres Einschubprofil für Fensterbänke. Für wartungsfreie, saubere An- und Abschlüsse in den Capatect Fassadensystemen. Für alle gängigen Fensterbank-Systeme. Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.

- Leicht zuschneidbarer Profilkörper aus EPS
- Keine zusätzliche Diagonalarmierung erforderlich
- Dauerhaft schlagregensicher
- Problemlose Aufnahme der thermischen Ausdehnung des Fensterbanks
- Länge: 315 mm, Höhe: 40 mm
- Länge: 515 mm, Höhe: 40 mm

Profilé d'insertion résistant à la pluie battante pour les appuis de fenêtre. Pour des raccords et des finitions propres et sans entretien dans les systèmes de façade Capatect. Pour tous les systèmes d'appui de fenêtre courants. Partie intégrante de la solution Capatect pour tablettes de fenêtre.

- Corps profilé en EPS facile à découper.
- Pas d'enrobage diagonale supplémentaire nécessaire
- Résistance durable à la pluie battante
- Absorption sans problème de la dilatation thermique de l'appui de fenêtre
- Longueur : 315 mm, hauteur : 40 mm
- Longueur : 515 mm, hauteur : 40 mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	-

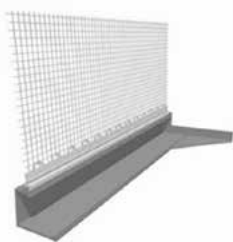
Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
306491	31.5 cm	1 ST	68.15	pro 1 PAAR	-	-	-
306494	51.5 cm	1 ST	68.15	pro 1 PAAR	-	-	-

Verpackungseinheit: 5 Paar
Lieferfrist beachten: 306494

Unité d'emballage : 5 paires
Veuillez noter le délai de livraison : 306494

Capatect SOL-PAD Suisse



Zweiteilige Einschub- und Anputzleiste für eine dauerhaft wartungsfreie und wasserdichte Fensterbankausführung.

- Einfacher Bauablauf durch Gewerketrennung
- Keine aufwendigen Anputzarbeiten an der Fensterbank mit Dichtbändern und ähnlichem
- Länge: 280 mm, Höhe: 20 mm
- Länge: 420 mm, Höhe: 20 mm

Profilé d'insertion et de finition en deux parties pour une réalisation de tablette de fenêtre durablement sans entretien et étanche à l'eau.

- Déroulement simple des travaux grâce à la séparation des corps de métier
- Pas de travaux de crépissage coûteux sur l'appui de fenêtre avec des bandes d'étanchéité et autres.
- Longueur : 280 mm, hauteur : 20 mm
- Longueur : 420 mm, hauteur : 20 mm

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1004325	280 mm	1 ST	46.90	pro 1 PAAR	–	–	–
1004326	420 mm	1 ST	84.75	pro 1 PAAR	–	–	–

Verpackungseinheit:
1004325 = 10 Stk.
1004326 = 8 Stk.

Unité d'emballage :
1004325 = 10 pcs.
1004326 = 8 pcs.

Capatect IDS Thermowinkel



Innovative Wärmebrückenoptimierung für Innen-dämmsysteme – optisch unsichtbar.

Optimisation innovante des ponts thermiques pour les systèmes d'isolation intérieure – optiquement invisibles.

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
885755	–	1.5 M	26.85	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 10 Stk.
Lieferfrist beachten

Unité d'emballage : 10 pcs.
Veuillez noter le délai de livraison

Ergänzungssortiment Profile und Anschlüsse

Gamme complémentaire de raccords

Capatect Fugendichtband 2D 054



Selbstexpandierendes Fugendichtband für Anschlussfugen, kann überputzt werden.

- Beanspruchungsgruppe BG 1 nach DIN 18542
- Farbton Anthrazit
- Bauaufsichtlich zugelassen

Bande d'étanchéité auto-expansible pour joints de raccordement, peut être recouverte d'un enduit.

- Groupe de sollicitation BG 1 selon DIN 18542
- Couleur anthracite
- Homologué pour la construction

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
84249	2–6 mm	18 M	2.90	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit: 5 Rollen / 18 m

Unité d'emballage : 5 rouleaux / 18 m

Capatect Fugendichtband Typ Flex 058



Vorkomprimiertes Dichtband zur schlagregensicheren Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile in den Capatect Fassadensystemen z. B. an Fensterbänken, Dächern, Attika, Dachgesimse usw.

- Beanspruchungsgruppe BG1 nach DIN 18542

Bande d'étanchéité précomprimée pour l'étanchéité à la pluie battante des raccords avec les éléments de construction adjacents dans les systèmes de façade Capatect, par ex. sur les tablettes de fenêtre, les toits, les attiques, les corniches de toit, etc.

- Groupe de sollicitation BG1 selon DIN 18542

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
992537	2–6 mm	18 M	2.20	pro 1 M	–	–	–
992538	3–9 mm	12 M	2.90	pro 1 M	–	–	–
992539	5–12 mm	9 M	4.30	pro 1 M	–	–	–
992540	6–18 mm	5,6 M	5.50	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
 992537 = 5 Rollen / 18 m
 992538 = 5 Rollen / 12 m
 992539 = 5 Rollen / 9 m
 992540 = 3 Rollen / 5,6 m

Unité d'emballage :
 992537 = 5 rouleaux / 18 m
 992538 = 5 rouleaux / 12 m
 992539 = 5 rouleaux / 9 m
 992540 = 3 rouleaux / 5,6 m

Capatect Fugendichtband Dehnfuge 059



Vorkomprimiertes Dichtband aus vollimprägniertem Polyurethan Weichschaum.

- Beanspruchungsgruppe BG1
- Witterungs- und UV- beständig

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Bande d'étanchéité précomprimée en mousse souple de polyuréthane entièrement imprégnée.

- Groupe de sollicitation BG1
- Résistant aux intempéries et aux UV

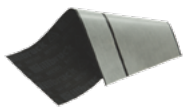
Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
992541	13–24 mm	5.2 M	44.30	pro 1 M	–	–	–
992542	17–32 mm	4 M	59.50	pro 1 M	–	–	–
992563	28–40 mm	2.7 M	76.90	pro 1 M	–	–	–

Verpackungseinheit:
992541 = 10 Rollen / 5.2 m
992542 = 8 Rollen / 4.0 m
992563 = 6 Rollen / 2.7 m

Unité d'emballage :
992541 = 10 rouleaux / 5.2 m
992542 = 8 rouleaux / 4.0 m
992563 = 6 rouleaux / 2.7 m

Capatect Fensteranschlussfolie 689



Schlagregendichte Folie zur Abdichtung der Anschlüsse bei der Ausbildung einer Dichtebene unterhalb des Fensterbankes.

Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.

Gebindeart	Rolle
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Film étanche à la pluie battante pour étanchéifier les raccords lors de l'installation d'un niveau d'étanchéité en-dessous du rebord de fenêtre.

Type de contenant	Rouleau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
902893	60 mm × 50 m	1 ST	150.30	pro 1 ST	–	–	–
902894	100 mm × 50 m	1 ST	228.35	pro 1 ST	–	–	–
902895	200 mm × 50 m	1 ST	390.70	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit:
902893 = 6 Stk.
902894 = 3 Stk.
902895 = 2 Stk.
Lieferfrist beachten:
902894
902895

Unité d'emballage :
902893 = 6 Stk.
902894 = 3 Stk.
902895 = 2 Stk.
Veuillez noter le délai de livraison :
902894

Capatect Fensterecke konkav 689/13



Folie zur Abdichtung der Fenster- und Fassadenanschlussfugen im Eckbereich.
Bestandteil der Capatect Fensterbanklösung.

Film pour l'étanchéité des joints de raccordement des fenêtres et des façades dans les angles.
Partie intégrante de la solution Capatect pour tablette de fenêtres.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
902896	Tüte à 4 Stk.	1 ST	7.50	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit:
Karton à 20 Tüten

Unité d'emballage :
Carton de 20 sachets

Capatect Füllschaum B1



Zum Verschliessen von Dübellöchern und Stossfugen. Einkomponenten PU Ortschaum, feuchtigkeithärtend

Pour boucher les trous de cheville et les joints vifs. Mousse de polyuréthane mono-composant, projetée in situ, durcissant à l'humidité

Gebindeart	Dose
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
84361	hellgrau	750 ml	1 ST	26.70	pro 1 ST	17.0%	0.51

Verpackungseinheit: 12 Stk.

Unité d'emballage : 12 pcs.

Capatect Dosierpistole für Füllschaum



Dosierpistole für den Capatect Füllschaum

Pistolet doseur pour la mousse de remplissage Capatect

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
84285	–	1 ST	158.15	pro 1 ST	–	–	–

Reiniger für Füllschaum



Reiniger für den Capatect Füllschaum

Nettoyant pour la mousse de remplissage Capatect

Gebindeart	Dose
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Boîte
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	Taxe COV par kg
84363	transparent	500ml	1 ST	16.80	pro 1 ST	0.09	3.00

Capatect Montage-Set 619



Zur Befestigung und Verbindung der Capatect Sockelschienen

Pour fixer et connecter les profilés de socle Capatect

- mit Schlagschrauben Ø 6.0mm

- avec vis à frapper Ø 6.0mm

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3 Stk./lfm

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	3 Stk./lfm

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
3055	Set klein	1 ST	28.90	pro 1 ST	–	–	–
39963	Set gross	1 ST	60.20	pro 1 ST	–	–	–

Verpackungseinheit:
 Set Klein = 80 Schrauben + 20 Verbinder
 Set Gross = 150 Schrauben + 40 Verbinder + 50 Distanzstücke

Unité d'emballage :
 Petit kit = 80 vis + 20 connecteurs
 Grand kit = 150 vis + 40 connecteurs + 50 entretoises

Putzgrund_610



Grundanstrich und Haftbrücke für Putzbeschichtungen, auch als strukturgebende Grundbeschichtung für dekorative Techniken einsetzbar, Konservierungsmittelfrei.

Couche de fond et pont d'adhérence pour les revêtements par enduit, également utilisable comme couche d'apprêt structurante pour des techniques décoratives, sans conservateur.

- auch mit trocknungsbeschleunigter Sprinter Einstellung für die kühlere Jahreszeit verfügbar

- également disponible avec un réglage Sprinter pour accélérer le séchage par temps froid

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	250–350 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C5
Consommation	250–350 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Preis	Einheit	Dichte
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Prix	Unité	Densité
923079	weiss	Sprinter	20 KG	9.30	–	–	–



Fassade Mineralputz

Capatect MK-Uniputz



Mineralischer, faserverstärkter, kunstharzvergüteter Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis. Capatect MK-Uniputz kann als Deckputz strukturiert, modelliert oder gefilzt werden.

Crépi minéral pour façades

Mortier minéral sec prêt à l'emploi, renforcé de fibres et amélioré à la résine, à base de chaux-ciment. Le crépi uni MK Capatect peut être structuré, modelé ou feutré comme crépi de finition.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
542439	naturweiss	–	25 KG	4.50	–	–	–

Capatect Renovo Ultimo



Universell einsetzbarer faserverstärkter, mineralischer Allround Werk trockenmörtel für den Fassaden- oder Innenbereich. Capatect Renovo Ultimo eignet sich als Modellierputz für gefilzte Strukturen und Ausbesserungen von Putzfehlstellen.

Mortier minéral sec prêt à l'emploi, renforcé de fibres, à usage universel, pour façades et intérieurs. Capatect Renovo Ultimo convient comme crépi de modelage pour les structures feutrées et la réparation de défauts du crépi.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.0–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.0–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
936453	naturweiss	–	25 KG	3.90	–	–	–

Capatect Edelkratzputz



Mineralischer, strukturierbarer Putz auf Kalk-Zement-Basis.

- K15 Auftragsdicke ca. 10 mm / Enddicke 6–9 mm
- K30 Auftragsdicke ca. 12 mm / Enddicke 9–10 mm
- K40 Auftragsdicke ca. 14 mm / Enddicke 10–12 mm

OG = ohne Glimmerzusatz

MG = mit Glimmerzusatz

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	15.0–18.0 kg/m ²

Crépi minéral structurable à base de chaux-ciment.

- K15 épaisseur d'application env. 10 mm / épaisseur finale 6–9 mm
- K30 épaisseur d'application env. 12 mm / épaisseur finale 9–10 mm
- K40 épaisseur d'application env. 14 mm / épaisseur finale 10–12 mm

OG = sans ajout de mica

MG = avec ajout de mica

Type de contenant	Sac
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	15.0–18.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
988991	naturweiss	K15 / 1.5 mm MG	25 KG	3.10	–	–	–
988992	Sonderton	K15 / 1.5 mm MG	25 KG	3.80	–	–	–
989076	naturweiss	K30 / 3.0 mm MG	25 KG	3.10	–	–	–
989077	Sonderton	K30 / 3.0 mm MG	25 KG	3.80	–	–	–
742982	naturweiss	K40 / 4.0 mm MG	25 KG	3.10	–	–	–
742983	Sonderton	K40 / 4.0 mm MG	25 KG	3.80	–	–	–
989081	naturweiss	K15 / 1.5 mm OG	25 KG	3.10	–	–	–
989082	Sonderton	K15 / 1.5 mm OG	25 KG	3.80	–	–	–
989086	naturweiss	K30 / 3.0 mm OG	25 KG	3.10	–	–	–
989087	Sonderton	K30 / 3.0 mm OG	25 KG	3.80	–	–	–
989091	naturweiss	K40 / 4.0 mm OG	25 KG	3.10	–	–	–
989092	Sonderton	K40 / 4.0 mm OG	25 KG	3.80	–	–	–

Lieferfrist beachten
Sonderton ab 100 kg erhältlich

Veuillez noter le délai de livraison
Teinte spéciale disponible à partir de 100 kg

Capatect MK-Kratzputz



Mineralischer, strukturierbarer Putz auf Kalk-Zement-Basis.

- Auftragsdicke ca. 12 mm
- Enddicke min. 8 mm
- ohne Glimmerzusatz

Crépi minéral structurable à base de chaux-ciment.

- épaisseur d'application env. 12 mm
- épaisseur finale min. 8 mm
- sans ajout de paillettes de mica

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	ca. 16.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	ca. 16.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
939545	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
939508	Sonderton	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.40	-	-	-

Lieferfrist beachten
Sonderton ab 100 kg erhältlich

Veuillez noter le délai de livraison
Teinte spéciale disponible à partir de 100 kg

Capatect Mineral-Leichtputz



Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis.

Mortier minéral sec prêt à l'emploi à base de chaux-ciment.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	2.5–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	2.5–4.5 kg/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
745100	naturweiss	K10 / 1.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
745101	Sonderton	K10 / 1.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-
828692	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	3.10	-	-	-
862301	Sonderton	K15 / 1.5 mm	25 KG	3.90	-	-	-
754925	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
754950	Sonderton	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-
754917	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
754934	Sonderton	K30 / 3.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-
943904	naturweiss	K40 / 4.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
745085	naturweiss	K50 / 5.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
745117	Sonderton	K50 / 5.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-
745073	naturweiss	R30 / 3.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
745080	naturweiss	R50 / 5.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
745114	Sonderton	R50 / 5.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-

R = Rillenstruktur / K = Vollabrieb
Sonderton ab 100 kg erhältlich
Lieferfrist beachten:
754917
745085
745080
943904
Sondertöne

R = Crépi gratté / K = Crépi ribé plein
Teinte spéciale disponible à partir de 100 kg
Veuillez noter le délai de livraison :
754917
745085
745080
943904
Teinte spéciale

Capatect Mineralputz



Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis.

Mortier minéral sec prêt à l'emploi à base de chaux-ciment.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	ca. 2.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	ca. 2.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
743895	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
744377	Sonderton	K20 / 2.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-
744066	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	3.10	-	-	-
744391	Sonderton	K30 / 3.0 mm	25 KG	3.90	-	-	-

K = Vollabrieb
Sonderton ab 100 kg erhältlich
Lieferfrist beachten:
744066
Sondertöne

K = Crépi ribé plein
Teinte spéciale disponible à partir de 100 kg
Veuillez noter le délai de livraison :
744066
Teinte spéciale

Capatect Modeller- und Spachtelputz 134



Mineralischer Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis als Endbeschichtung für Wärmedämmverbundsysteme und Unterputze.

Mortier minéral sec prêt à l'emploi à base de chaux-ciment comme revêtement final pour les systèmes d'isolation thermique composites et les sous-enduits.

- feinkörnig
- frei strukturierbar

- à grain fin
- à structurer librement

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	2.5–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	-
Catégorie d'article	C5
Consommation	2.5–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
788182	naturweiss	ca. 0.5 mm	25 KG	3.80	-	-	-

Capatect Kellenwurf

Mineralischer Oberputz als Endbeschichtung auch auf Wärmedämmverbundsystemen geeignet. Nicht im Spritzwasser- und Sockelbereich einsetzbar.

Crépi de finition minéral convenant également comme revêtement final sur les systèmes d'isolation thermique composites. Ne peut pas être utilisé dans les zones à projection d'eau et au niveau des soubassements.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtontechnologie	◆	Coloration	◆
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	8.5–11.6kg/m ²	Consommation	8.5–11.6kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
945038	naturweiss	3.0–6.0mm	25 KG	2.80	–	–	–
945040	Sonderton	3.0–6.0mm	25 KG	3.40	–	–	–
945039	naturweiss	7.0–15.0mm	25 KG	2.80	–	–	–
945041	Sonderton	7.0–15.0mm	25 KG	3.40	–	–	–

Lieferfrist beachten
Sonderton ab 100kg erhältlich

Veillez noter le délai de livraison
Teinte spéciale disponible à partir de 100kg

Fassade Dispersionsputz

Crépi à dispersion pour façades

Capatect Fassadenputz



Verarbeitungsfertige, organisch gebundene Strukturputze.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.5–4.5 kg/m ²

Crépis structuraux à liant organique, prêts à l'emploi.

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.5–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
783721	naturweiss	fein ca. 0.5 mm	25 KG	7.25	–	–	–
758986	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	4.80	–	–	–
758988	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–
759540	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–

K = Vollabrieb
783721 nur als Werkstönung erhältlich

K = abrasion totale
783721 disponible uniquement en teinte d'usine

Crépi à base de résine de silicone pour façades

Fassade Silikonharzputz

AmphiSilan Fassadenputz



Maximierter Verschmutzungsschutz und erhöhter Schutz gegen Algen- und Pilzbefall.

- auch mit trocknungsbeschleunigter Sprinter Einstellung für die kühlere Jahreszeit verfügbar

Protection maximale contre les salissures et protection accrue contre les attaques d'algues et fongiques.

- également disponible avec un réglage Sprinter pour accélérer le séchage par temps froid

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.5–4.5 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.5–4.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
877893	naturweiss	fein ca. 1.0 mm	25 KG	5.35	–	–	–
743622	naturweiss	R20 / 2.0 mm	25 KG	5.60	–	–	–
743621	naturweiss	R30 / 3.0 mm	25 KG	5.60	–	–	–
743608	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	5.60	–	–	–
743607	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	5.60	–	–	–
753406	naturweiss	K20 / 2.0 mm / Sprinter	25 KG	5.80	–	–	–
743619	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	5.60	–	–	–
753409	naturweiss	K30 / 3.0 mm / Sprinter	25 KG	5.80	–	–	–
971583	naturweiss	K40 / 4.0 mm	25 KG	7.30	–	–	–
971588	naturweiss	K60 / 6.0 mm	25 KG	7.30	–	–	–

R = Rillenstruktur / K = Vollabrieb
 Lieferfrist beachten:
 971583
 971588
 753406
 753409

R = Crépi gratté / K = Crépi ribé plein
 Veuillez noter le délai de livraison :
 971583
 971588
 753406
 753409

Fassade Silikatputz

Crépi au silicate pour façades

Sylitol Fassadenputz



Verarbeitungsfertige, silikat-gebundene Strukturputze, matt.

Crépi texturé à liant silicone, prêt à l'emploi, mat.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	2.5–4.0 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C5
Consommation	2.5–4.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
743585	naturweiss	R20 / 2.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–
743586	naturweiss	R30 / 3.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–
743588	naturweiss	K15 / 1.5 mm	25 KG	4.80	–	–	–
743599	naturweiss	K20 / 2.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–
743587	naturweiss	K30 / 3.0 mm	25 KG	4.80	–	–	–

R = Rillenstruktur / K = Vollabrieb

R = Crépi gratté / K = Crépi ribé plein

Fassade Spezialputz

Crépi spécial pour façades

Capatect Buntstein-Sockelputz 691



Verarbeitungsfertiger Buntsteinputz auf Reinacrylat-Basis mit Naturstein Granulat (ca. 2.0mm) für aussen und innen.

Crépi pierre coloré prêt à l'emploi à base d'acrylate pur, avec granulats (env. 2.0mm) de pierres naturelles pour l'extérieur et l'intérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.5–5.0kgm ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.5–5.0kgm ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
939104	carbon	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939105	metall	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939106	aluminium	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939107	asphalt	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939108	nebel	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939109	kiesel	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939110	lava	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939111	schiefer	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–
939112	strand	ca. 2.0mm	25 KG	8.55	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison



ORIGINAL MELDORFER®.



Fassade Original Meldorfer

Capatect Original Meldorfer Flachverblender



Leichte, handgefertigte, mineralische Verblender zur dekorativen Gestaltung von Fassaden- und Innenflächen als individuelle Designvariationen.

- Handgeformt aus qualitativ hochwertigen und ca. 90% mineralischen Rohstoffen
- Geringes Belagsgewicht mit nur 5 kg/m² und dadurch geringen CO₂-Fussabdruck gemäss EPD
- Schlanker Materialaufbau von nur ca. 8 mm inkl. Ansatzmörtel
- Witterungsbeständig und UV-beständig, langlebig
- Strapazier- und widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung, kratzfest und reinigungsbeständig
- Wasserdampfdiffusionsfähig

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Façade Original Meldorfer

Briques de parement minérales légères, fabriquées à la main, pour l'aménagement décoratif de façades et de surfaces intérieures en tant que variations individuelles de design.

- Formées à la main à partir de matières premières de haute qualité et à 90% minérales.
- Faible poids du revêtement avec seulement 5 kg/m² et donc une faible empreinte carbone selon l'EPD.
- Structure de matériau mince d'environ 8 mm seulement, y compris le mortier de montage
- Résistant aux intempéries et aux UV, longue durée de vie
- Résistant à l'usure et aux sollicitations mécaniques, aux rayures et au nettoyage
- Diffusion de vapeur d'eau possible

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
Dünformat (DF)	240 × 52	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Normalformat (NF)	240 × 71	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Multiformat (MF)	300 × 52 300 × 71 300 × 135	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Sonderformat (SF)	300 × 135	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Langformat (LF)	400 × 40	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Grossformat (GF)	600 × 300	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–
Extra Langformat (XLF)	240 × 115 × 52	3 M2	45.00	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Original Meldorfer Eckverblender 1/1

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
Dünformat (DF)	240 × 115 × 71	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–
Normalformat (NF)	240 × 115 × 52 / 71 / 135	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–
Multiformat (MF)	240 × 115 × 135	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–
Sonderformat (SF)	240 × 105 × 40	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–
Langformat (LF)	740 × 52	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–

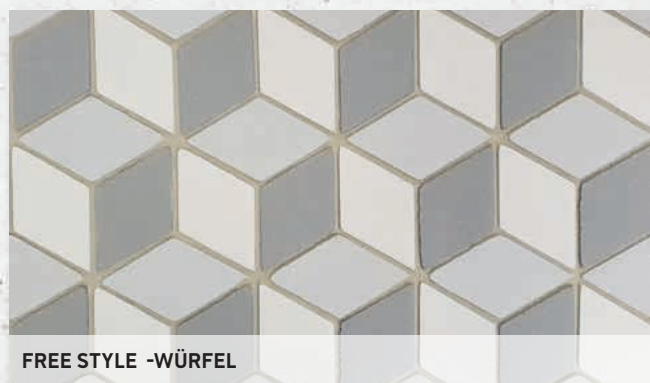
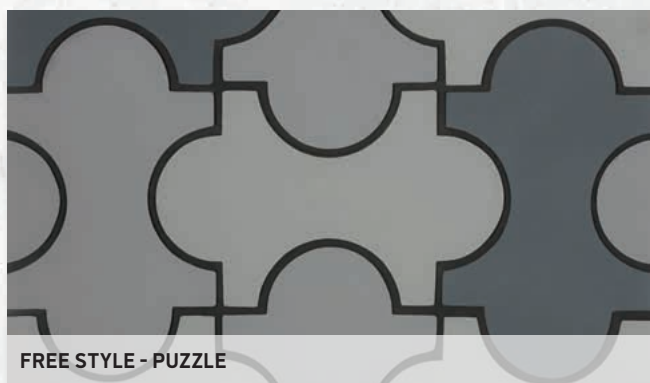
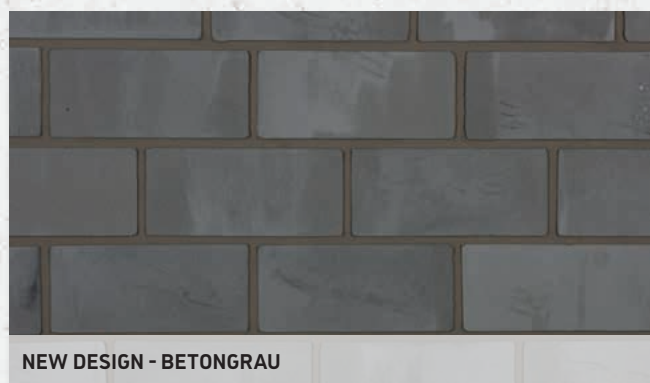
Capatect Original Meldorfer Eckverblender 3/4

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
Dünformat (DF)	175 × 115 × 52	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–
Normalformat (NF)	175 × 115 × 71	3 M	45.00	pro 1 M	–	–	–

Lieferfrist beachten
weitere Formate / Varianten auf Anfrage erhältlich

Veuillez noter le délai de livraison
autres formats / variantes disponibles sur demande

**Sortimentauswahl Original Meldorfer® Verblender /
Sélection de l'assortiment Original Meldorfer® Verblender**



Mehr Auswahl? Weitere Typen finden Sie in unserem Capatect Original Meldorfer® Sortiment. *
Plus de choix ? Vous trouverez d'autres types dans notre assortiment Capatect Original Meldorfer®.*

*Hinweis: Abbildungen können vom Original abweichen.

*Remarque : les illustrations peuvent différer de l'original.

caparol.ch/original-meldorfer



Ergänzungssortiment Original Melderfer

Gamme complémentaire Original Melderfer

Melderfer Ansatzmörtel 080



Klebe- und Fugenmörtel für die Verlegung von Melderfer Flachverblendern im Aussen- und Innenbereich.

Mortier de colle et de jointoiment pour la pose de briquettes de parement Melderfer, à l'intérieur et à l'extérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	2.5–3.0 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	2.5–3.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
3227	zementgrau	–	25 KG	6.05	–	–	–
3228	sandweiss	–	25 KG	6.05	–	–	–
23534	anthrazit	–	25 KG	6.05	–	–	–
705799	Sonderton	–	25 KG	10.80	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Melderfer Fugenmörtel 081



Fugenmörtel zur Vollverfugung von Melderfer Flachverblendern im Aussen- und Innenbereich.

Mortier de jointoiment pour le jointoiment complet de briquettes de parement Melderfer, à l'intérieur et à l'extérieur.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3.0–5.0 kg/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	◆
Catégorie d'article	C5
Consommation	3.0–5.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
640796	grau	–	25 KG	7.20	–	–	–
642700	Sonderton	–	25 KG	9.15	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Melderfer Zahnkelle



Spezial-Werkzeug mit 4 × 6 mm Zahnung.

Outil spécial avec dentelure 4 × 6 mm.

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	–

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C2
Consommation	–

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
3257	–	1 ST	21.95	pro 1 ST	–	–	–

Meldorfer Winkelschere



Zum exakten Zuschneiden der Flachverblander.

Pour la découpe exacte des briquettes de parement.

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C2
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C2
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
784323	-	1 ST	159.35	pro 1 ST	-	-	-



KERAMIK.



Fassade Keramik

Façade Céramique

Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #1



Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung in den Capatect Fassadensystemen.

- Nichtbrennbar
- Farb- und lichtecht
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Formate, Farbtöne
- Mechanisch hoch beanspruchbare Oberflächen
- Langlebig

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Briques de parement en matières premières naturelles pour la conception décorative de façades dans les systèmes de façade Capatect.

- Incombustible
- Inaltérable et résistant à la lumière
- Possibilités de conception individuelles grâce à différents formats, teintes
- Surfaces très résistantes aux sollicitations mécaniques
- Durable

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
DF	240 × 52	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
LDF	290 × 52	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
LF40	468 × 40	–	62.80	pro 1 M2	–	–	–
LF52	468 × 52	–	62.80	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #1

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 / 115 × 71	–	63.00	pro 1 M	–	–	–
DF	240 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 / 115 × 40	–	189.00	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 / 115 × 52	–	151.20	pro 1 M	–	–	–

Capatect Schalen EXKLUSIV #1

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71 / 71	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
DF	240 × 52 / 52	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 × 52 / 52	–	42.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 × 40 / 40	–	55.20	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 × 52 / 52	–	55.20	pro 1 M	–	–	–

Stärke 12
Lieferfrist beachten

Force 12
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #4



Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung in den Capatect Fassadensystemen.

- Nichtbrennbar
- Farb- und lichtecht
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Formate, Farbtöne
- Mechanisch hoch beanspruchbare Oberflächen
- Langlebig

Briques de parement en matières premières naturelles pour la conception décorative de façades dans les systèmes de façade Capatect.

- Incombustible
- Inaltérable et résistant à la lumière
- Possibilités de conception individuelles grâce à différents formats, teintes
- Surfaces très résistantes aux sollicitations mécaniques
- Durable

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
DF	240 × 52	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
LDF	290 × 52	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
LF40	468 × 40	–	62.80	pro 1 M2	–	–	–
LF52	468 × 52	–	62.80	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #4

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 / 115 × 71	–	63.00	pro 1 M	–	–	–
DF	240 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 / 115 × 40	–	189.00	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 / 115 × 52	–	151.20	pro 1 M	–	–	–

Capatect Schalen EXKLUSIV #4

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71 / 71	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
DF	240 × 52 / 52	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 × 52 / 52	–	42.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 × 40 / 40	–	55.20	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 × 52 / 52	–	55.20	pro 1 M	–	–	–

Stärke 10
Lieferfrist beachten

Force 10
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Klinker-Riemchen EXKLUSIV #6



Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung in den Capatect Fassadensystemen.

- Nichtbrennbar
- Farb- und lichtecht
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Formate, Farbtöne
- Mechanisch hoch beanspruchbare Oberflächen
- Langlebig

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Briques de parement en matières premières naturelles pour la conception décorative de façades dans les systèmes de façade Capatect.

- Incombustible
- Inaltérable et résistant à la lumière
- Possibilités de conception individuelles grâce à différents formats, teintes
- Surfaces très résistantes aux sollicitations mécaniques
- Durable

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71	–	40.80	pro 1 M2	–	–	–
DF	240 × 52	–	40.80	pro 1 M2	–	–	–
LDF	290 × 52	–	40.80	pro 1 M2	–	–	–
LF40	468 × 40	–	54.00	pro 1 M2	–	–	–
LF52	468 × 52	–	54.00	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Winkel-Riemchen EXKLUSIV #6

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 / 115 × 71	–	63.00	pro 1 M	–	–	–
DF	240 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 / 115 × 40	–	189.00	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 / 115 × 52	–	151.20	pro 1 M	–	–	–

Capatect Schalen EXKLUSIV #6

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71 / 71	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
DF	240 × 52 / 52	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
LDF	290 × 52 / 52	–	42.00	pro 1 M	–	–	–
LF40	468 × 40 / 40	–	55.20	pro 1 M	–	–	–
LF52	468 × 52 / 52	–	55.20	pro 1 M	–	–	–

Stärke 10
Lieferfrist beachten

Force 10
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Klinker-Riemchen LOFT



Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung in den Capatect Fassadensystemen.

- Nichtbrennbar
- Farb- und lichtecht
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Formate, Farbtöne
- Mechanisch hoch beanspruchbare Oberflächen
- Langlebig

Briques de parement en matières premières naturelles pour la conception décorative de façades dans les systèmes de façade Capatect.

- Incombustible
- Inaltérable et résistant à la lumière
- Possibilités de conception individuelles grâce à différents formats, teintes
- Surfaces très résistantes aux sollicitations mécaniques
- Durable

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–
DF	240 × 52	–	45.00	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Winkel-Riemchen LOFT

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 / 115 × 71	–	63.00	pro 1 M2	–	–	–
DF	240 / 115 × 52	–	84.00	pro 1 M2	–	–	–

Capatect Schalen LOFT

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
NF	240 × 71 / 71	–	50.40	pro 1 M	–	–	–
DF	240 × 52 / 52	–	50.40	pro 1 M	–	–	–

Stärke 10
Lieferfrist beachten

Force 10
Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Klinker-Riemchen K398 / REVIER-KLINKER



Einzigartige Riemchen aus Upcycling-Ziegeln für die individuelle Bekleidung von Capatect Fassadensystemen.

- Nichtbrennbar
- Farb- und lichtecht
- Mechanisch hoch beanspruchbare Oberflächen
- Langlebig

Des plaquettes uniques en briques Upcycling pour l'habillage individuel des systèmes de façade Capatect.

- Incombustible
- Inaltérable et résistant à la lumière
- Surfaces très résistantes aux sollicitations mécaniques
- Durable

Gebindeart	Karton
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C0
Verbrauch	je nach Format

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	C0
Consommation	selon format

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
RF	250 × 65	–	155.40	pro 1 M	–	–	–

Capatect Winkel-Riemchen K398 / REVIER-KLINKER

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
RF	250 / 120 × 65	–	69.40	pro 1 M	–	–	–

Capatect Schalen K398 / REVIER-KLINKER

Format	Masse	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Taille	Dimensions	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
RF	250 × 65 / 120	–	69.40	pro 1 M	–	–	–

Stärke 10
Lieferfrist beachten

Force 10
Veuillez noter le délai de livraison

**Sortimentauswahl Kinker – Riemchen /
Sélection de l'assortiment Klinker - Riemchen**



Mehr Auswahl? Weitere Typen finden Sie in unserem Capatect Klinker Sortiment. *
Plus de choix ? Vous trouverez d'autres types dans notre assortiment Capatect Klinker.*

*Hinweis: Abbildungen können vom Original abweichen.

*Remarque : les illustrations peuvent différer de l'original.

caparol.ch/capatect



Ergänzungssortiment Keramik

Gamme complémentaire de céramique

Capatect Keramikleber 084



Dünnbett Klebemörtel für das Ansetzen von keramischen Belägen auf WDV-Systemen und anderen geeigneten Untergründen.

Mortier-colle en lit mince pour la pose de revêtements céramiques sur les ETICS et autres supports appropriés.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.5–5.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.5–5.0 kg/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
830773	zementgrau	Sack	25 KG	5.05	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Fugenschlämme Keramik 083



Fugenmörtel für die Verfugung im Schlämmverfahren für keramische Beläge.

Mortier destiné au jointoiment selon le procédé de racle pour revêtements céramiques.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3.0–5.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	3.0–5.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
896619	grau	Sack	25 KG	6.45	–	–	–
896621	hellgrau	Sack	25 KG	6.45	–	–	–
896633	mittelgrau	Sack	25 KG	6.45	–	–	–
896622	beige	Sack	25 KG	6.45	–	–	–
896618	titangrau	Sack	25 KG	6.35	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Fugenmörtel Keramik 082



Fugenmörtel für die Kellenverfugung von keramischen Belägen und Verblendern.

Mortier de jointoiment pour le jointoiment à la truelle des revêtements céramiques et des parements.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	2.0–5.0kg/m ²	Consommation	2.0–5.0kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
895546	mittelgrau	Sack	25 KG	5.25	–	–	–
905070	schwarz	Sack	25 KG	5.25	–	–	–
895547	alt sthur	Sack	25 KG	5.25	–	–	–
905094	stuhr hell	Sack	25 KG	5.25	–	–	–
905095	weiss	Sack	25 KG	6.05	–	–	–
905093	paris	Sack	25 KG	6.05	–	–	–
905072	rot	Sack	25 KG	6.05	–	–	–
905353	architekt	Sack	25 KG	6.05	–	–	–
905360	strand	Sack	25 KG	6.95	–	–	–
895544	grau	Sack	25 KG	5.25	–	–	–
895549	hellgrau	Sack	25 KG	5.25	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Capatect Ultracolor Plus



Hochwertiger, flexibler, ausblühungsfreier Fugenmörtel, welcher sich speziell für die Verfüugung von Oberflächen, innerhalb des Capatect Design Keramik Systems eignet.

Mortier de jointoiment de haute qualité, flexible et sans efflorescence, spécialement conçu pour le jointoiment de surfaces dans le cadre du système Capatect Design Céramique.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtönttechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	3.0–5.0 kg/m ²	Consommation	3.0–5.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1004669	zementgrau	Sack	22 KG	9.80	–	–	–
1004687	anthrazit	Sack	22 KG	9.70	–	–	–
1004686	mittelgrau	Sack	22 KG	11.25	–	–	–
1004667	weiss	Sack	22 KG	14.05	–	–	–
1004668	silbergrau	Sack	22 KG	11.10	–	–	–
941771	silbergrau	Sack	5 KG	16.30	–	–	–
1004670	schwarz	Sack	5 KG	13.05	–	–	–
1004671	jasmin	Sack	5 KG	16.00	–	–	–
941778	vanille	Sack	5 KG	16.90	–	–	–
1004672	beige	Sack	5 KG	15.90	–	–	–
1004683	sand	Sack	5 KG	19.70	–	–	–
1004684	seide	Sack	5 KG	19.50	–	–	–
1004685	schlamm	Sack	5 KG	19.75	–	–	–
1004688	londongrau	Sack	5 KG	16.55	–	–	–
1004689	vulkansand	Sack	5 KG	17.65	–	–	–
1014319	goldstaub	Sack	5 KG	19.50	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Capatect Mapesil LM



1K geruchsarmer, neutral vernetzender Silikon-dichtstoff zum Schliessen von Fugen bei Natursteinen oder Keramikflächen.

- nicht überstreichbar
- Inhalt 310ml

Mastic silicone mono-composant peu odorant, à réticulation neutre, pour le jointoiment de surfaces en pierre naturelle ou en céramique.

- ne peut pas être repeint
- content 310ml

Gebindeart	Kartusche
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	–

Type de contenant	Cartouche
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
786471	manhattan	1 ST	42.20	pro 1 ST	–	93.0%	2.79
941760	silbergrau	1 ST	38.75	pro 1 ST	1.33	–	–
786472	mittelgrau	1 ST	42.20	pro 1 ST	1.00	93.0%	2.79
941762	zementgrau	1 ST	37.70	pro 1 ST	1.33	–	–
786473	antrazit	1 ST	42.20	pro 1 ST	1.00	93.0%	2.79
941764	schwarz	1 ST	38.75	pro 1 ST	1.33	–	–
941765	Jasmin	1 ST	38.75	pro 1 ST	1.33	–	–
786476	beige	1 ST	42.20	pro 1 ST	1.00	93.0%	2.79

Lieferfrist beachten
Verpackungseinheit: 12 Stk.

Veillez noter le délai de livraison
Unité d'emballage : 12 pcs.

Capatect Elastorapid



Zweikomponentiger Dünnbettmörtel für die Verklebung von harten Belägen innerhalb des Capatect Design Keramik Systems.

Mortier bicomposant en couche mince pour le collage de revêtements durs au sein du système Capatect Design Céramique.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	4.5–6.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	4.5–6.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
941692	grau	Komp. A	25 KG	6.60	–	–	–
941689	weiss	Komp. A	25 KG	10.10	–	–	–
941691	–	Komp. B	6.25 KG	22.75	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Capatect Kerabond T



Hydraulisch erhärtender, standfester, Dünnbettmörtel zum Ansetzen und Verlegen von keramischen Fliesen und Platten.

Mit Isolastic anstelle von Wasser angemischt, ergibt Kerabond T einen zementären, standfesten Klebemörtel mit verbesserter Haftung.

Mortier en couche mince à durcissement hydraulique, stable, pour la pose de carreaux et de dalles céramiques.

Mélangé avec Isolastic au lieu de l'eau, Kerabond T donne un mortier-colle à base de ciment, stable, avec une adhérence améliorée.

Gebindeart	Sack / Kanister	Type de contenant	Sac / Bidon
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	4.5–6.0 kg/m ²	Consommation	4.5–6.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
941758	grau	–	25 KG	3.20	–	–	–
941757	weiss	–	25 KG	3.65	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Capatect Isolastic



Elastifizierende Latexdispersion zur Vergütung zementärer Klebemörtel z. B. Kerabond T

Latex élastifiant pour les adhésifs à base de ciment, par ex. Kerabond T

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtöntechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C5	Catégorie d'article	C5
Verbrauch	0.7–2.0 kg/m ²	Consommation	0.7–2.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
941756	transparent	–	5 KG	50.00	–	–	–
941754	transparent	–	10 KG	24.65	–	–	–
941755	transparent	–	25 KG	22.75	–	–	–
941753	transparent	–	210 KG	26.00	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

DisboADD 942 Mischquarz

Zuschlagstoff für die Verfugung der Oberflächen innerhalb des Capatect Design Keramik Systems.

- max. Zugabemenge 25% zum Fugenmaterial

Adjuvant pour le jointoiment des surfaces au sein du système Capatect Design Céramique.

- Quantité maximale à ajouter 25% au matériau de jointoiment

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	–

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
86524	–	–	25 KG	1.35	–	–	–

Fassade Fassadenprofil - Capapor

Capatect Capapor Fassadenprofile



Profile und Elemente aus Leichtbaustoff für die Fassaden- und Innenraumgestaltung.

- hohe mechanische Widerstandsfähigkeit
 - Brandverhalten B1
 - farbig überarbeitbar mit Caparol Amphisilan oder Thermosan
 - hervorragende optische und technische Qualität
 - Verklebung mit Capatect Profilkleber 121
- Diverse Standartformen: Rahmenprofile, Gurtprofile, Konsolen, Schlusssteine, Bossen, individuelle Sonderanfertigungen nach Mass

Gebindeart	Karton
Abtönttechnologie	–
Artikelkategorie	–
Verbrauch	–

Profils de façade pour façades - Capapor

Profilsés et éléments en matériaux légers pour l'aménagement des façades et de l'intérieur.

- haute résistance mécanique
 - comportement au feu B1
 - peut être peint en couleur avec Caparol Amphisilan ou Thermosan
 - excellente qualité optique et technique
 - collage avec Capatect Colle pour profilés 121
- Diverses formes standard : profilés de cadre, moulures, consoles, clés de voûte, bossages, produits individuels sur mesure

Type de contenant	Carton
Coloration	–
Catégorie d'article	–
Consommation	–

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro m ²	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au m ²	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
–	–	–	–	Auf Anfrage	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Ergänzungssortiment Fassadenprofil - Capapor

Profils de façade pour façades - Capapor

Capatect Profilkleber 121/109



Zementgebundener Werk trockenmörtel zum Ankleben von Capapor-Fassadenprofilen mit sehr hoher Anfangshaftung.

Mortier minéral sec prêt à l'emploi lié au ciment pour le collage des profilés de façade Capapor à très forte adhérence instantanée.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	3.0–6.0 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	3.0–6.0 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
785011	naturweiss	–	25 KG	4.80	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Capapor Profilsputtel 121/110



2K- Reparatur- und Ausbesserungssputtel für kleinflächige Beschädigungen an den Capapor Fassadenprofilen.

Enduit bi-composant de réparation et de retouche pour les petites surfaces endommagées sur les profilés de façade Capapor.

Gebindeart	Sack
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	1.5–2.5 kg/m ²

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	1.5–2.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
940250	grau	–	10 KG	34.50	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veillez noter le délai de livraison

Fassade Effektbeschichtung**Revêtement à effet pour façades****Capatect Kreativeffekt**

Effektmischung aus hellem Glimmer zum Einblasen in die frisch applizierte Oberfläche.

Mélange à effet avec paillettes de mica claires, à souffler sur la surface fraîchement appliquée.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C5
Verbrauch	60–100 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C5
Consommation	60–100 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
890471	stardust	–	5 KG	13.30	–	–	–
890466	brillant	–	25 KG	13.30	–	–	–

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

Maschinentechnik und Werkzeug

Technologie des machines et outils

Capatect Putzstrukturwischer kreativ 050/100



Zur Ausführung von kreativen Putzstrukturtechniken.

- Breite 330 mm

Pour réaliser des structures créatives sur le crépi.

- largeur 330mm

Gebindeart	Karton
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	Carton
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Beschreibung	Verpackung	Preis	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Description	Emballage	Prix	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
924392	-	1 ST	17.35	pro 1 ST	-	-	-

inoMIX E12



Durchlaufmischer für Caparol OneWayBox mit PU Mischrohr und Mischwelle.

- Mischleistung ca. 18 l/min
- Spannung 230 V / 50 Hz
- Leergewicht 47 kg

Mélangeur continu pour Caparol OneWayBox avec tube mélangeur en polyuréthane et arbre de malaxage.

- débit de mélange env. 18 l/min
- tension 230 V / 50 Hz
- poids à vide 47 kg

Gebindeart	-
Abtöntechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	-
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
547653	-	-	1 ST	pro 1 ST	-	-	-

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison

inoMIX S16



Durchlaufmischer inkl. Wasserarmatur. PU Mischrohr und Mischwelle.

- Behältervolumen 3 Sack à 25 kg
- Mischleistung 16 l/min
- ohne Werkzeug zerlegbar
- kann problemlos in einem Kombi transportiert werden

Mélangeur continu avec robinet d'eau. Tube mélangeur en polyuréthane et arbre de malaxage.

- volume du conteneur 3 sacs de 25 kg
- débit de mélange 16 l/min
- démontable sans outil
- peut aisément être transporté dans un break

Gebindeart	-
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C7
Verbrauch	-

Type de contenant	-
Coloration	-
Catégorie d'article	C7
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Einheit	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Unité	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
548873	-	-	1 ST	pro 1 ST	-	-	-

Lieferfrist beachten

Veuillez noter le délai de livraison



HISTOLITH.

Hauptgruppe	Seite
Grundierung wasserbasis HIS	222
Ergänzungssortiment Verdünnungsmittel	223
Innenwand Silikatfarbe HIS	224
Innenwand Kalkfarbe	225
Fassade Silikatfarbe HIS	226
Fassade Kalkfarbe	227
Spachtelmasse HIS	228
Spezialmörtel und Putz	229
Lacke Decklack ölbasis	231
Holzschutz Grundierung ölbasis	232
Ergänzungssortiment Holzschutz	233
Ergänzungssortiment Histolith	234

Groupe principal	Page
Apprêt à base aqueuse HIS	222
Gamme complémentaire de diluants	223
Peinture au silicate pour murs intérieurs HIS	224
Peinture à la chaux pour murs intérieurs	225
Peinture au silicate pour façades HIS	226
Peinture à la chaux pour façades	227
Mastic pour façades	228
Mortier spécial et crépi	229
Laque peinture à l'huile	231
Apprêt à base d'huile pour protection du bois	232
Gamme complémentaire de protections du bois	233
Gamme complémentaire de colorants et teintures	234

Grundierung wasserbasis HIS

Apprêt à base aqueuse HIS

Histolith KontaktQuarz



Der Silikatische Kontaktgrund.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	250–300 ml/m ²

L'apprêt de contact au silicate.

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	250–300 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010483	weiss	12.5 L	14.75	10.40	1.42	–	–

Ergänzungssortiment Verdünnungsmittel

Gamme complémentaire de diluants

Histolith Sol-Silikat Fixativ



Das Grundier- und Verdünnungsmittel auf Sol-Silikatbasis.

Apprêt et diluant à base de sol-silicate.

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C9	Catégorie d'article	C9
Verbrauch	100–200 ml/m ²	Consommation	100–200 ml/m ²



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010463	transparent	10 L	19.25	18.50	1.04	–	–

Peinture au silicate pour murs intérieurs HIS

Innenwand Silikatfarbe HIS

Histolith Premium Silikat



Die Sol-Silikat-Innenfarbe für höchste Ansprüche.
Deckvermögen Klasse 1
Nassabriebklasse 1

La peinture intérieure sol-silicate pour répondre aux exigences les plus élevées.
Classe de pouvoir couvrant 1
Abrasion humide classe 1



Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	ca. 140 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
939991	weiss	12.5 L	14.70	9.60	1.53	-	-
940004	weiss	5 L	16.75	10.95	1.53	-	-

Zum Verdünnen Histolith Sol-Silikat Fixativ verwenden.

Pour la dilution, utiliser Histolith Sol-Silikat Fixativ.

Peinture à la chaux pour murs intérieurs

Innenwand Kalkfarbe

Histolith Kalkschlämme



Zum Füllen von Schwundrissen und zum Egalisieren der Oberfläche.

Pour le colmatage des fissures de retrait et le ragréage de la surface.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	350–500 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	–
Catégorie d'article	C9
Consommation	350–500 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010492	weiss	–	25 KG	5.10	–	–	–

Histolith Innenkalk



Für authentische Kalkanstriche in der Baudenkmalpflege; besonders für die Beschichtung von kalkreichen Putzen sowie für die Renovierung von saugfähigen, mineralischen Altanstrichen.

Pour des peintures authentiques à la chaux dans la conservation des monuments historiques, en particulier pour le revêtement des crépis riches en calcaire et pour la rénovation d'anciennes peintures absorbantes et minérales.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	◆
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	◆
Catégorie d'article	C9
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010497	weiss	12.5 L	11.30	7.75	1.46	–	–
1010498	Sonderton	12.5 L	17.85	12.25	1.46	–	–



Fassade Silikatfarbe HIS

Histolith Sol-Silikat



Vereinigt die Vorteile der bewährten Silikatfarben und der Siliconharzfarben in sich. Geeignet sowohl für mineralische Untergründe als auch für die Überarbeitung von alten matten Dispersionsfarben und Siliconharzfarben.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	250–300 ml/m ²

Peinture au silicate pour façades HIS

Combine les avantages des peintures au silicate éprouvées et des peintures à base de résine de silicone. Convient aussi bien aux supports minéraux que pour retravailler les anciennes peintures à dispersion mates et les peintures à base de résine de silicone.

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	250–300 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010459	weiss	12.5 L	26.40	17.85	1.48	–	–
1010461	Basis 3	11.75 L	26.40	19.70	1.34	–	–

Histolith FassadenSilikat



Die mineralische Fassadenfarbe mit bauphysikalischen vorteilhaften Eigenschaften.

Peinture minérale pour façades avec des propriétés avantageuses en termes de physique du bâtiment.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	250–300 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	250–300 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010453	weiss	12.5 L	14.25	9.30	1.53	–	–

Zum Verdünnen Histolith Sol-Silikat Fixativ verwenden.

Pour la dilution, utiliser Histolith Sol-Silikat Fixativ.

Histolith Mineralin



Füllende Grund-/ Zwischen und Schlussbeschichtung.

Couche de fond, intermédiaire et de finition à effet de remplissage.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	400–500 g/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C8
Consommation	400–500 g/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010478	weiss	–	20 KG	7.35	–	–	–

Fassade Kalkfarbe**Peinture à la chaux pour façades****Histolith Fassadenkalk**

Für authentische Kalkanstriche in der Baudenkmalpflege; besonders für die Beschichtung von kalkreichen Putzen sowie für die Renovierung von saugfähigen, mineralischen Altanstrichen.

Pour des peintures authentiques à la chaux dans la conservation des monuments historiques, en particulier pour le revêtement des crépis riches en calcaire et pour la rénovation d'anciennes peintures absorbantes et minérales.



Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	◆
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	◆
Catégorie d'article	C9
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010487	weiss	12.5 L	11.30	7.75	1.46	–	–
1010488	Sonderton	12.5 L	17.90	12.45	1.44	–	–

Spachtelmasse HIS**Mastic pour façades****Histolith Kalkspachtel brillant**

Edelweisser, gut füllender Kalkspachtel für innen.

Enduit à la chaux blanc élégant, bien garnissant pour l'intérieur.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C9	Catégorie d'article	C9
Verbrauch	1.2 kg/m ² /mm	Consommation	1.2 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
887035	edelweiss	–	20 KG	5.10	–	–	–

Histolith Renovierspachtel

Mineralischer Feinmörtel für Putzausbesserungen im Aussen- und Innenbereich.

Mortier fin minéral pour la réparation des enduits extérieurs et intérieurs.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C9	Catégorie d'article	C9
Verbrauch	1.3–1.5 kg/m ²	Consommation	1.3–1.5 kg/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
811250	naturweiss	–	25 KG	4.25	–	–	–

Spezialmörtel und Putz**Mortier spécial et crépi****Histolith Trass Sanierputz**

Sanierputz zur Erzeugung trockener Oberflächen.

Crépi de rénovation pour la création de surfaces sèches.

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 1.1 kg/m ² /mm

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 1.1 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
544765	grau	–	20 KG	3.00	–	–	–

Histolith Trass Poregrundputz

Grund-/ Salzspeicher- und Ausgleichputz bei stark unebenem Mauerwerk.

Crépi de fond/de stockage du sel et de nivellement pour maçonnerie très irrégulière.

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 1.1 kg/m ² /mm

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 1.1 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
544764	grau	–	20 KG	2.40	–	–	–

Histolith Trass Kalkputz

Kalkputz mit Suevit-Trass für innen und aussen.

Crépi à la chaux avec trass Suevit, pour l'intérieur et l'extérieur.

Gebindeart	Sack
Abtöntechnologie	–
Artikelkategorie	C8
Verbrauch	ca. 5.0kg

Type de contenant	Sac
Coloration	–
Catégorie d'article	C8
Consommation	ca. 5.0kg

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
310193	altweiss	–	30 KG	2.50	1.43	–	–

Histolith Trass Vorspritzputz



Vorspritzputz als Haftbrücke auf Mauerwerk.

Crépi pour projection préalable comme pont adhésif sur la maçonnerie.

Gebindeart	Sack	Type de contenant	Sac
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C8	Catégorie d'article	C8
Verbrauch	ca. 1.1 kg/m ² /mm	Consommation	ca. 1.1 kg/m ² /mm

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
544763	grau	–	30 KG	2.35	–	–	–

Lacke Decklack ölbasis

Laque peinture à l'huile

Histolith Leinölfarbe



Hochwertige Leinölfarbe für begrenzt und nicht masshaltige Holzbauteilen; insbesondere für Holzfachwerk.

Peinture à l'huile de lin de haute qualité pour éléments en bois semi-stables et non stables, notamment pour les charpentes en bois.

Gebindeart	Eimer
Abtöntechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	80–100 ml/2

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	80–100 ml/2



Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010503	Farblos	2.2 L	32.70	25.50	1.28	15.0%	0.45
1010502	Farblos	0.88 L	34.20	26.65	1.28	15.0%	0.45

Holzschutz Grundierung ölbasis**Apprêt à base d'huile pour protection du bois****Histolith Halböl**

Grundiermittel für Holz und nicht alkalische Putze und Gipsstuck.

Apprêt pour le bois, les crépis non alcalins et le stuc de gypse.

Gebindeart	Kanister	Type de contenant	Bidon
Abtontechnologie	–	Coloration	–
Artikelkategorie	C9	Catégorie d'article	C9
Verbrauch	100–150 ml/m ²	Consommation	100–150 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
952192	transparent	2.5 L	32.10	37.00	0.87	45.0%	1.35

Ergänzungssortiment Holzschutz

Gamme complémentaire de protections du bois

Histolith Sanopas - Holzrisspaste



Zum füllen von Rissen und Vertiefungen in nicht masshaltigen Holzbauteilen; für Holzfachwerk.

Pour le colmatage de fissures et d'évidements sur éléments en bois non stables; pour les charpentes en bois.

Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	-
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	-

Type de contenant	Seau
Coloration	-
Catégorie d'article	C9
Consommation	-

Mat.-Nr.	Farbton	Beschreibung	Verpackung	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Description	Emballage	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010507	braun	-	10 KG	15.20	-	-	-
1010508	braun	-	2.5 KG	18.20	-	-	-

Ergänzungssortiment Histolith

Histolith Antik Lasur



Dekorative Lasurbeschichtung auf mineralischer Basis für innen und aussen.

Lasure décorative à base minérale pour l'intérieur et l'extérieur.



Gebindeart	Eimer
Abtontechnologie	▲
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	80–100 ml/m ²

Type de contenant	Seau
Coloration	▲
Catégorie d'article	C9
Consommation	80–100 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010312	transparent	5 L	13.80	13.25	1.04	–	–

Histolith Fluat



Konzentrat zur Vorbehandlung von Putzen.

Concentré pour le prétraitement des enduits.

Gebindeart	Kanister
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	30–50 ml//m ²

Type de contenant	Bidon
Coloration	–
Catégorie d'article	C9
Consommation	30–50 ml//m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010509	transparent	10 L	25.15	20.65	1.22	–	–

Histolith Volltonfarbe



Die Voll- und Abtönfarben auf Sol-Silikatbasis.

Teinte peinture et colorante à base de sol-silicate.

Gebindeart	Tube
Abtontechnologie	–
Artikelkategorie	C9
Verbrauch	150–200 ml/m ²

Type de contenant	Tube
Coloration	–
Catégorie d'article	C9
Consommation	150–200 ml/m ²

Mat.-Nr.	Farbton	Verpackung	Preis pro L	Preis pro KG	Dichte	VOC in % pro kg	VOC Abgabe pro kg
Nr. d'Article	Teinte	Emballage	Prix au l	Prix au kg	Densité	COV en % par kg	Taxe COV par kg
1010475	schwarz	0.75 L	33.50	22.95	1.46	–	–
1010471	ocker	0.75 L	33.50	23.25	1.44	–	–
1010477	umbra	0.75 L	33.50	22.45	1.49	–	–
1010474	oxidrot	0.75 L	33.50	23.10	1.45	–	–
1010473	oxidorange	0.75 L	33.50	23.60	1.42	–	–
1010472	oxidbraun	0.75 L	33.50	23.95	1.40	–	–
1010469	grün	0.75 L	51.25	34.15	1.50	–	–
1010468	gelb	0.75 L	51.25	34.40	1.49	–	–
1010470	kobaltblau	0.75 L	85.45	58.55	1.46	–	–
1010476	ultramarinblau	0.75 L	85.45	56.20	1.52	–	–



Geltungsbereich

Mit der Bestellung anerkennt der Kunde die nachfolgenden „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“. Weiter gelten die „Ergänzenden Bestimmungen und Zuschläge“ der DAW Schweiz AG sowie die technischen Merkblätter zum jeweiligen Produkt. Ergänzende oder abweichende Vereinbarungen bedürfen der Schriftform. Allgemeine Geschäftsbedingungen oder ähnliche Bedingungen des Kunden gelten nur, sofern diese von der DAW Schweiz AG explizit und schriftlich anerkannt worden sind.

Preise

Es gilt die bei Vertragsabschluss gültige Preisliste der DAW Schweiz AG. Sämtliche Preise verstehen sich ab Werk und zuzüglich der am Liefertag geltenden gesetzlichen Steuern (z.B. Mehrwertsteuer, VOC*-Lenkungsabgaben, leistungsabhängige Schwerverkehrsabgabe (LSVA)).

* Volatile organic compound

Die gesetzliche VOC-Lenkungsabgabe beträgt CHF 3.00 je kg. In der Preisliste sind die VOC-Lenkungsabgaben prozentual unter den betroffenen Materialien aufgeführt, auf Fakturen und Kaufbelegen werden diese separat ausgewiesen. Gleiches gilt für die gesetzliche MwSt. sowie die LSVA.

Für die Verrechnung von Materialien sind die von der DAW Schweiz AG ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen massgebend, der Käufer hat die Ware sofort nach Erhalt auf allfällige Unstimmigkeiten zu prüfen und solche unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang schriftlich anzuzeigen.

Bestellungen gegen Faktura werden ausschliesslich von Firmen bzw. Kunden mit Sitz in der Schweiz entgegengenommen, andernfalls erfolgt der Verkauf nur gegen Bar- oder Vorauszahlung.

Lieferung

Im Rahmen der regional organisierten Liefertouren bzw. Lieferungen von den Caparol Verkaufsstandorten aus, sind Lieferungen mit einem Rechnungsbetrag ab CHF 100.00 (exkl. MwSt.) kostenfrei. Unter diesem Betrag ist die DAW Schweiz AG berechtigt, einen Unkostenbeitrag von CHF 30.00 pro Lieferung zu erheben.

Lieferungen ab Zentrallager mit einem Rechnungsbetrag ab CHF 350.00 (exkl. MwSt.) sind kostenfrei. Unter diesem Betrag ist die DAW Schweiz AG berechtigt, einen Unkostenbeitrag von CHF 30.00 pro Lieferung zu erheben.

Baustellenlieferungen aus dem Bereich Fassadendämmtechnik (FDT) mit einem Rechnungsbetrag ab CHF 1'000.00 (exkl. MwSt.) sind kostenfrei. In dem Betrag nicht inkludiert sind Dämmplattenverkäufe. Für Lieferungen unter diesem Betrag ist die DAW Schweiz AG berechtigt, die tatsächlich anfallenden Lieferkosten, mindestens jedoch CHF 120.00 pro Lieferung, zu erheben.

Davon ausgenommen sind Dämmplattenlieferungen, für welche stets die tatsächlich anfallenden Lieferkosten des Vorlieferanten eins zu eins weiterverrechnet werden.

Mehrkosten für Wareneillieferungen, Terminlieferungen und Spezialtransporte (z.B. Krantransport) sind unabhängig von der Höhe des Rechnungsbetrages vollumfänglich durch den Kunden zu tragen.

Wird die Ware durch den Kunden abgeholt, gehen Nutzen und Gefahr an der Ware mit der Abholung auf den Kunden über. Wird die Ware versendet bzw. geliefert (auch Frankolieferungen), gehen Nutzen und Gefahr auf den Kunden über, wenn die Ware zur Versendung übergeben worden ist. Davon ausgenommen sind Zustellungen durch Speditionsfahrzeuge der DAW Schweiz AG oder eines dafür von der DAW Schweiz AG beauftragten Transportunternehmens. In diesem Fall gehen Nutzen und Gefahr erst mit Ankunft der Ware am Lieferort auf den Kunden über. Das Abladen der Ware ist Sache des Kunden und erfolgt zu seinen Lasten und auf sein Risiko. Die DAW Schweiz AG übernimmt für allfällige Schäden, welche durch Beihilfe des Transportpersonal oder anderer Hilfspersonen verursacht werden, keinerlei Haftung.

Kann die Lieferung aus Gründen, welche nicht durch die DAW Schweiz AG zu vertreten sind oder infolge höherer Gewalt (darunter fallen auch Betriebsstörungen und Materialmangel, Verkehrsbeschränkungen etc. bei der DAW Schweiz AG oder bei allfälligen Zulieferern) nicht oder nicht rechtzeitig erfolgen, **wird jegliche Haftung der DAW Schweiz AG wegen Verspätung wegbedungen**. Der Kunde ist diesfalls unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, nach dem ungenutzten Verstreichen einer von ihm schriftlich angesetzten Nachfrist von mindestens 5 Tagen, in Bezug auf die von der Lieferverspätung betroffenen Ware (davon ausgenommen sind Ware von Drittlieferanten sowie Sondertöne welche im Werk vorgenommen werden), vom Vertrag zurückzutreten. **Jegliche Haftung der DAW Schweiz AG wegen Vertragsrücktritt wird vollumfänglich wegbedungen**.

Für das Palettenhandling wird ein Pauschalbetrag von CHF 3.00 pro angelieferte Palette in Rechnung gestellt. Werden von den Vorlieferanten kostenpflichtige Paletten geliefert oder anderweitige Kosten in Bezug auf das Palettenhandling verrechnet, werden diese eins zu eins dem Kunden weiterverrechnet.

Einwegverpackungen werden nicht zurückgenommen, stattdessen verweisen wir den Kunden an einen Dritten, der die Verpackungen der geordneten Entsorgung zuführt.

Produkte werden nur in ganzen Verpackungseinheiten geliefert, Lieferungen von Teilmengen sind ausgeschlossen.

Zahlung / Eigentumsvorbehalt

Fakturen sind innert 30 Tagen oder gemäss den vereinbarten Konditionen netto ab Ausstellungsdatum fällig. Nach Verfall der Rech-

nung gerät der Schuldner ohne Mahnung in Verzug und schuldet Verzugszins in der Höhe von 5%. Wurde eine Ratenzahlung vereinbart und gerät der Kunde mit einer Ratenzahlung in Verzug, wird der gesamte noch ausstehende Betrag sofort fällig und die DAW Schweiz AG hat das Recht, den ganzen noch ausstehenden Betrag zu fordern.

Eigentumsvorbehalt: Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor.

Die Verrechnung von Ansprüchen jeglicher Art mit Kaufpreisforderungen der DAW Schweiz AG wird ausgeschlossen.

Wir behalten uns vor, Zahlungserfahrungen mit dem Kunden einem Informationspool zur Verfügung zu stellen. Dieser kann unter der Telefon-Nr. 043 399 42 22, Abt. Buchhaltung, angefragt werden.

Mängelansprüche / Gewährleistung

Die Haltbarkeit sämtlicher Produkte der DAW Schweiz AG sowie deren Zusammensetzung ist der jeweiligen Produktbeschreibung und / oder dem entsprechenden technischen Merkblatt zu entnehmen. Für Artikel ohne weiterführende Produktbeschreibung gilt eine generelle Haltbarkeit von einem Jahr ab Verkaufsdatum. Diese gilt ausschliesslich für deren vorgesehenen Verwendungszweck und nur für ungeöffnete und korrekt gelagerte Produkte. Jede weitergehende Gewährleistung wird wegbedungen, insbesondere:

- Für die Weiterverarbeitung der Produkte und für das daraus resultierende Arbeitserzeugnis;
- Für den Fortbestand einer nach Erfahrung des Kunden vorhandenen, von der DAW Schweiz AG jedoch nicht anerkannten und / oder nicht ausdrücklich zugesicherten Eigenschaft der Produkte;
- Bei Verarbeitung / Verwendung der Produkte auf bearbeitetem oder unbearbeitetem Untergrundmaterial, wenn das Untergrundmaterial nicht nach Zusammensetzung und Marke genau demjenigen in der Produktbeschreibung genannten entspricht;
- Bei Verwendung der Produkte für einen von der DAW Schweiz AG nicht vorgesehenen Verwendungszweck;
- Für farbliche oder sonstige ästhetische Veränderungen (z. B. Alterung) der Aussenbeschichtung.

Die Zusicherung von Eigenschaften der Produkte erfolgt unter der Voraussetzung und hat nur Gültigkeit bei Verwendung eines kompletten zugelassenen Systems der DAW Schweiz AG.

Die Ware muss vor Verwendung geprüft und Mängel müssen sofort und vor Verwendung der Produkte schriftlich gerügt werden, ansonsten wird jegliche Gewährleistung abgelehnt. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmass des Mangels genau zu bezeichnen. Mängelansprüche, die nicht sofort geltend gemacht werden, verirken.

Getöntes Material wird mit bestmöglicher Genauigkeit hergestellt.

Der Farbton ist vor der Applikation zu kontrollieren. Der Kunde nimmt zur Kenntnis, dass geringe Farbtonabweichungen vorkommen können und keinen Mangel darstellen. Solche Abweichungen berechtigen weder zur Geltendmachung von Schadenersatzansprüchen aus Nicht- oder nicht gehöriger Erfüllung, noch zu Gewährleistungsansprüchen.

Allfällige Mängelrügen entbinden nicht von der Einhaltung der vertraglichen Verpflichtungen. Insbesondere ist der gesamte Kaufpreis innert genannter Frist zu leisten. Liegt ein Mangel vor, so hat der Kunde einzig das Recht, als Ersatz für die mangelhafte Ware andere wahrhafte Ware derselben Gattung zu fordern. **Eine weitergehende Gewährleistung und Haftung insbesondere auch für Mangelfolgeschaden wird ausdrücklich wegbedungen.**

Rücknahme / Entsorgung

Die DAW Schweiz AG ist nicht zur Rücknahme von gelieferten Waren und / oder Teilen davon verpflichtet. Die fachgerechte Entsorgung der gelieferten Waren und / oder Teilen davon ist unter Vorbehalt anders lautender Bestimmungen des öffentlichen Rechts Pflicht des Kunden.

Beratung

Soweit Beratungsleistungen erbracht werden, geschieht dies nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Rechtsansprüche können daraus keine abgeleitet werden. Beratungen durch Mitarbeiter vor Ort oder allgemein zur Verarbeitung / Verwendung der Waren erfolgen aus reiner Gefälligkeit und sind unverbindlich. Die Beratung erfolgt nur in Bezug auf die konkret besichtigte Stelle und entbindet den Kunden nicht von der korrekten Verarbeitung sowie der Verwendung der Produkte gemäss Beschrieb, den technischen Merkblättern und / oder gemäss den anerkannten Regeln der Baukunde (und / oder subsidiär SIA-Normen 242, 243, 257). **Jegliche Haftung für aus erbrachter Beratung geltend gemachten Ansprüchen wird wegbedungen.**

Die allfällige Erstellung von Devis oder Massauszügen durch die DAW Schweiz AG erfolgt aus Gefälligkeit und **jegliche Haftung wird wegbedungen.** Der Kunde hat diese auf ihre Richtigkeit hin zu überprüfen. Auch die Geltendmachung von Forderungen aus fehlenden Devis-Positionen oder Massdifferenzen sind ausgeschlossen.

Mündlich oder schriftlich erteilte Verbrauchsangaben sind lediglich als Erfahrungswerte zu verstehen, für deren Richtigkeit **keine Haftung** übernommen wird.

Haftung

Soweit vorstehend nichts Abweichendes vereinbart ist, wird im Rahmen des gesetzlich Zulässigen jegliche Haftung wegbedungen. Dies gilt auch für die Haftung für Hilfspersonen.

Erfüllungsort und Gerichtsstand für beide Parteien ist der Standort des Hauptsitzes der DAW Schweiz AG.

Ergänzende Bestimmungen und Zuschläge | DAW Schweiz AG

Bemusterung

Musterplatten können bei der DAW Schweiz AG auf Anfrage in verschiedenen Materialien bezogen werden. Ausgenommen sind 2K Produkte, Lacke und Lasuren sowie Dekorativsysteme, da diese vom Handschlag des Verarbeiters geprägt sind.

Ab Eingang der Bestellung beträgt die Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage.
Für Meldorfer & Klinker beträgt die Lieferzeit ca 15 Arbeitstage.

DIN A4 (210 x 297 mm)	CHF 30.00 / Stk.
DIN A3 (297 x 420mm)	CHF 50.00 / Stk.
500 x 500mm	CHF 70.00 / Stk.
800 x 1200mm	CHF 200.00 / Stk.

Meldorfer

500 x 450mm	CHF 150.00 / Stk.
-------------	-------------------

Klinker

750 x 500mm	CHF 150.00 / Stk.
-------------	-------------------

Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt.

Hinweis: Bei Verwendung von kompletten Caparol Capatect-Systemen sind drei Musterplatten A4 kostenlos erhältlich.

Bei Meldorfer & Klinker Bemusterungen sind 2 Stk. für Objektgrößen > 400m² und 3 Stk. für Objektgrößen > 800m² kostenlos erhältlich. Sonderbemusterungen (individuelle Grössen, Mockup etc.) bieten wir auf Anfrage an.

Muster und Proben gelten als unverbindliche Anschauungsstücke. Geringfügige Abweichungen des Angebots bzw. Musters in Bezug auf Grösse, Qualität und Farbe sind möglich. Abweichungen berechtigten nicht zu Gewährleistungsansprüchen.

Abtönzuschläge Farben

Die in der Preisliste gedruckten ColorExpress – Farbtonzuschläge gelten für auf unserem ColorExpress System vorhandenen Farbtöne / Kollektionen.

Wässrige Produkte (CapaTint System) ▲

Preisgruppe 1	CHF 1.50 / L
Preisgruppe 2	CHF 2.70 / L
Preisgruppe 3	CHF 5.20 / L
Preisgruppe 4	CHF 10.20 / L
Preisgruppe 5	CHF 14.70 / L

Lösemittelhaltige Produkte (CapaLac System) ■

Preisgruppe 1	CHF 2.60 / L
Preisgruppe 2	CHF 5.40 / L
Preisgruppe 3	CHF 8.90 / L
Preisgruppe 4	CHF 12.20 / L
Preisgruppe 5	CHF 15.30 / L

Abtönzuschläge Fassadenputze

Abtönzuschläge für Fassadenputze gemäss Farbtongruppen nach ColorExpress (netto). Für die Abtönung von Innenputzen gelten die Abtönzuschläge der wässrigen Produkte (CapaTint System).

Wässrige Produkte (CapaTint System) ▲

Preisgruppe 1	CHF 0.50 / kg
---------------	---------------

Sonderton bzw. Werkstönungen

Sondertöne sind bei den entsprechend markierten Produkten auf Anfrage erhältlich.

Sonderton (Werkstönungen) ◆

Hellbezugswert 50-100 %:	CHF 1.50 / L
Hellbezugswert 26-49 %:	CHF 2.90 / L
Hellbezugswert < 26 %:	CHF 5.40 / L

Farbtöne nach Mustervorlage oder aus Fremd – Kollektionen, welche nicht in unserem ColorExpress System hinterlegt sind, müssen farbmetrisch erstellt werden und werden mit einem Zuschlag verrechnet. Der Zuschlag versteht sich rein netto pro Farbton und zusätzlich zum normalen ColorExpress - Abtönzuschlag.

Ausmischung pro Farbton:	CHF 50.00
Nachmischung pro Farbton:	CHF 25.00

Herstellungsdauer für abgetönte Farben, Lacke und Putze

Die Herstellungsdauer für abgetöntes Material kann einen bis drei Arbeitstage in Anspruch nehmen, in Ausnahmefällen oder bei Kleinmengen auch schneller: sofern Personalkapazitäten, Rezeptur und Basismaterial am jeweiligen Verkaufsstandort (Caparol Verkaufsstelle) vorhanden sind.

Für Sondertöne bzw. Werkstönungen ist eine Lieferfrist von ca. 10 Arbeitstagen zu berücksichtigen.

Farbtonaufschläge für EP- und PUR-Beschichtungen

Warum Aufschläge für Farbtöne?

Zum einen entstehen Mehrkosten für Buntpigmente, zum anderen fallen zusätzliche Kosten insbesondere für kleinere Chargen an. Dies ist hauptsächlich auf die Reinigungszeiten der Aggregate und die manuelle Abfüllung zurückzuführen.

Welche Produkte können abgetönt werden?

Grundsätzlich ist eine werkseitige Abtönung aller pigmentierten Produkte möglich. Bei Bedarf informiert Sie unsere Verkaufsabteilung gerne individuell über die technischen Möglichkeiten.

Wonach richtet sich die Höhe des Sonderfarbtonaufschlags?

Die Höhe des Sonderfarbtonaufschlags richtet sich nach dem Hellbezugswert eines Farbtons, dieser wird in Prozent zum Weiss-Standard angegeben. Farbmuster ohne Angabe eines Hellbezugswertes werden zur Einordnung mit Disbon-Farbtönen abgeglichen.

Liegt der Farbton des Musters zwischen zwei Farbtongruppen, wird der gelegene Aufschlag berechnet. Bei intensiven Sonderfarbtönen der Gelb-, Rot-, Grün- und Blauspektren, die nur unter Verwendung von hochpreisigen Farbpigmenten hergestellt werden können, behalten wir uns zusätzliche Sonderfarbtonaufschläge vor. Die Sonderfarbtonaufschläge gelten für alle Disbon-Produkte, welche werkseitig abgetönt werden.

Welche Mengen werden werksseitig abgetönt?

Die werkseitige Ausmischung von Sonderfarbtönen ist eine Serviceleistung für den Kunden, der nicht über die dafür notwendige Infrastruktur verfügt bzw. für Farben, die vor Ort nicht gemischt werden können (Reaktionsharze). Für Materialmengen bis 50 kg/Liter bei Lacken und Reaktionsharzbeschichtungen bzw. 100 kg/Liter bei Dispersionsfarben werden nur in Ausnahmefällen werksseitig abgetönt, insbesondere intensive Sonderfarbtöne werden in Kleinmengen angeboten. Für Bestellungen bis 50 kg/Liter behalten wir uns einen Kleinmengenzuschlag von CHF 50.00 und bei Mengen von 51 - 100 kg/Liter einen Zuschlag von CHF 30.- pro Auftrag und Sonderfarbton vor.

Können Sondertöne zurückgegeben werden?

Sonderfarbtöne, die nach Auftrag ausgemischt wurden, sind in der Regel nicht anderweitig zu verkaufen. Eine Rücknahme abgetönter Ware ist daher nicht möglich. Ebenso können wir keine Ansprüche für Sonderfarbtonabweichungen anerkennen, die nach der Verarbeitung angemeldet werden. Der Farbton ist vor der Applikation zu kontrollieren.

Sonderfarbtonaufschläge Disbon total solid Systeme

Hellbezugswert in %	Preisgruppe	Aufschlag / kg	Aufschlag / L
51 - 100	1	CHF 1.00	CHF 2.50
0 - 50	2	CHF 2.00	CHF 4.00

Hellbezugswerte der RAL-Töne

Die vom RAL herausgegebenen Farbtongruppen sind nicht mit dem Hellbezugswert gekennzeichnet. Deshalb nachstehend eine Auflistung aller RAL-Farbtöne mit Hellbezugswerten, damit Sie für diese Töne ebenfalls den Sonderfarbtonaufschlag ersehen können (HB = Hellbezugswert).

RAL	HB %	RAL	HB %	RAL	HB %	RAL	HB %
1000	52	3014	28	6006	7	7026	8
1001	46	3015	46	6007	6	7030	28
1002	46	3016	14	6008	6	7031	16
1003	47	3017	22	6009	6	7032	45
1004	42	3018	19	6010	15	7033	24
1005	34	3020	14	6011	21	7034	28
1006	37	3022	26	6012	7	7035	58
1007	37	3024	31	6013	20	7036	31
1011	28	3026	40	6014	8	7037	22
1012	48	3027	13	6015	7	7038	44
1013	71	4001	17	6016	13	7039	16
1014	58	4002	12	6017	20	7042	31
1015	68	4003	25	6018	26	7043	11
1016	73	4004	7	6019	57	8000	18
1017	50	4005	19	6020	8	8001	18
1018	68	4007	6	6021	32	8002	12
1019	32	4008	14	6022	6	8003	13
1020	30	5000	10	6024	20	8004	13
1021	55	5001	8	6025	16	8007	10
1023	54	5002	7	6026	11	8008	12
1024	32	5003	6	6027	45	8011	8
1027	26	5004	4	6028	10	8012	8
1028	46	5005	10	6029	14	8014	7
1032	44	5007	15	6031	6	8015	7
2000	28	5008	7	6032	19	8016	6
2001	18	5009	12	7000	26	8017	6
2002	17	5010	9	7001	32	8019	6
2003	35	5011	5	7002	22	8022	4
2004	25	5012	22	7003	20	8023	17
2005	47	5013	6	7004	34	8024	13
2008	30	5014	21	7005	18	8025	14
2009	23	5015	19	7006	17	9001	77
2010	23	5017	12	7008	15	9002	67
3000	12	5018	23	7009	13	9003	86
3001	11	5019	12	7010	13	9004	4
3002	11	5020	7	7011	12	9005	5
3003	8	5021	16	7012	13	9010	85
3004	7	5022	6	7013	11	9011	5
3005	7	6000	17	7015	11	9016	89
3007	5	6001	13	7016	8	9017	5
3009	8	6002	11	7021	6	9018	61
3011	8	6003	10	7022	10		
3012	32	6004	7	7023	23		
3013	11	6005	7	7024	9		

Silo- und Maschinentechnik

Bereitstellung von Silo und Maschinentechnik

Ab einer Bezugsmenge von 3 Tonnen Füllgut, ist die Bereitstellung für Silo und Durchlaufmischer über 45 Kalendertage kostenlos. Eine einmalige Anlieferung und Rückholung ist dabei inkludiert. Mit der Leihgabe von Silo- und Maschinentechnik sind Service- und Wartungsarbeiten für verschleissabhängige Ersatzteile abgedeckt. Es erfolgt keine Kostenübernahme für Ausfallzeiten aufgrund allfälliger Defekte.

Nicht im Lieferumfang enthalten sind:

- Elektrische Anschlusskabel
- Schläuche
- Spritzgeräte

Beschädigung und Rückgabe

Bei beschädigten Silos oder Maschinen behalten wir uns vor, allfällige Reparaturen bis zum vollständigen Ersatz in Rechnung zu stellen, dies gilt auch für die unvollständige Rückgabe. Mangelhafte Reinigung wird nach Aufwand zu einem Betrag von CHF 80.00 / h in Rechnung gestellt.

Weiterführende Dienstleistungen werden zu folgenden Tarifen angeboten bzw. in Rechnung gestellt:

Silolieferung

Miete ab dem 45 Kalendertag	CHF 30.00 / Tag
Silostellung (leer) oder Leerfahrten	CHF 300.00 / Auftrag
Siloumstellung (ohne Nachfüllung)	CHF 150.00 / Auftrag
Silotransport (ohne Nachfüllung)	CHF 250.00 / Auftrag
Wiegen (bei Transport)	CHF 30.00 / Auftrag
Wartezeit bauseits (ab 30 Min.)	CHF 120.00 / h
Mindermengen (< 3 Tonnen)	CHF 250.00 / Auftrag

Für die Zufahrt sowie den Standort der Silos ist der Verarbeiter zuständig. Vergebliche Anfahrten werden nach Aufwand verrechnet.

OneWay Container (OneWayBox)

Beim Bezug einer OneWayBox stellen wir auf Wunsch einen Durchlaufmischer zu Verfügung. Durchlaufmischer können zu folgenden Konditionen gemietet werden.

Durchlaufmischer für OneWayBox

Miete für 30 Kalendertage	CHF 120.00 / Auftrag
ab dem 30 Kalendertag	CHF 30.00 / Tag

Maschinenservice bauseits

Servicearbeiten	CHF 80.00 / Std.
Anfahrt	CHF 1.50 / km
Ersatzteile	CHF nach Aufwand

Kranablad vor Ort

Kosten pro Palette CHF 20.00 / Auftrag

Pro Auftrag wird die Mindestmenge von 4 Paletten vorausgesetzt, bei Aufträgen von weniger als 4 Paletten wird eine Pauschale von CHF 80.00 verrechnet. Die angegebenen Kosten setzen einen reibungslosen Ablauf voraus. Die Gewährleistung, dass das Kranfahrzeug vor Ort abladen kann liegt in der Verantwortung des Kunden. Bei Verzögerungen behalten wir uns vor, die effektive Wartezeit mit CHF 240.00 / h in Rechnung zu stellen. Die Vorlaufzeit zur Auftragsausführung beträgt bis zu 3 Arbeitstage, bei besonderer Dringlichkeit kann die Vorlaufzeit auf Anfrage verkürzt werden, dies setzt jedoch die Verfügbarkeit unserer Fahrzeuge voraus.

Retouren, Recycling und Gebühren

Materialrücknahme

Ein Rückgaberecht besteht grundsätzlich nicht. In Ausnahmefällen und vorheriger Absprache können Standardmaterialien in nicht angebrochenen Verpackungseinheiten und unversehrtem Zustand zurückgenommen werden. Dabei behalten wir uns einen Preisabschlag von mindestens 25% vor.

Siloware

Ein Rückgaberecht besteht grundsätzlich nicht. Wir behalten uns einen Abschlag von mindestens 25% auf den Restwarenwert zum Ausgleich der Handlings- + Frachtkosten vor (inkl. Wiegegebühren). Als Berechnungsbasis der Gutschrift dient die gewogene Menge bzw. max. 50% der gelieferten Menge. Bei Material < als 400kg erfolgt keine Materialgutschrift.

Generell sind OneWayBoxen sowie Füllgüter von Putzen und Sonderprodukten ausgeschlossen.

Sammelsäcke / Recycling für Dämmmaterial (MW und EPS)

PE-Säcke für Dämmung, Abholung gemäss Vorgaben des Rückführungs-Konzeptes des EPS-Verband Schweiz oder des Vorlieferanten. Die Abholung erfolgt innert 10 Arbeitstagen ab Anvisierung. Die Mindestrücknahme Mengen ergibt sich auf Anforderungen des Vorlieferanten. Der Erwerb der Recyclingsäcke berechtigt zur Entsorgung, die anfallenden Frachtkosten werden eins zu eins weiterverrechnet. Sämtliche Recyclingsäcke müssen sortenrein befüllt werden. Allfälliger Mehraufwand wird weiterverrechnet.

Champ d'application

En passant commande, le client accepte les « Conditions générales de vente » suivantes. En outre, les Dispositions complémentaires et suppléments de DAW Suisse SA ainsi que les fiches techniques du produit concerné sont applicables. Tout accord complémentaire ou dérogatoire nécessite la forme écrite. Les conditions générales de vente ou les conditions similaires du client ne s'appliquent que dans la mesure où elles ont été explicitement reconnues par écrit par DAW Suisse SA.

Prix

La liste de prix de DAW Suisse SA en vigueur au moment de la conclusion du contrat est applicable. Tous les prix s'entendent départ usine et sont majorés des taxes légales en vigueur le jour de la livraison (p. ex. taxe sur la valeur ajoutée, taxes d'incitation sur les COV*, redevance poids lourds liée aux prestations (RPLP)).

* Composé organique volatile

La taxe d'incitation légale sur les COV s'élève à CHF 3.00 par kg. Dans la liste de prix, les taxes d'incitation sur les COV sont indiquées en pourcentage sous les matériaux concernés, elles sont indiquées séparément sur les factures et les justificatifs d'achat. Il en va de même pour la TVA légale et la RPLP.

Les poids, nombres de pièces et quantités définis par DAW Suisse SA sont déterminants pour la facturation des matériaux. L'acheteur doit contrôler la marchandise dès sa réception pour détecter d'éventuelles anomalies et les signaler immédiatement par écrit, au plus tard dans les 14 jours suivant la réception.

Les commandes contre facture sont acceptées exclusivement par les entreprises ou les clients ayant leur siège en Suisse, sinon la vente ne s'effectue que contre paiement en espèces ou à l'avance.

Livraison

Dans le cadre des tournées de livraison organisées au niveau régional ou des livraisons à partir des points de vente Caparol, les livraisons dont le montant de la facture est supérieur à CHF 100.00 (hors TVA) sont gratuites. En dessous de ce montant, DAW Suisse SA est en droit de prélever une participation aux frais de CHF 30.00 par livraison.

Les livraisons au sortir de l'entrepôt central avec un montant de facture à partir de CHF 350.00 (hors TVA) sont gratuites. En dessous de ce montant, DAW Suisse SA est en droit de prélever une participation aux frais de CHF 30.00 par livraison.

Les livraisons sur chantier du domaine de la technique d'isolation des façades (TIF) dont le montant de la facture est supérieur à CHF 1000.00 (hors TVA) sont gratuites. Les ventes de panneaux isolants ne sont pas comprises dans ce montant. Pour les livraisons inférieures à ce montant, DAW Suisse SA peut facturer les frais de livraison effectivement encourus, avec un minimum de CHF 120.00 par livraison.

Les livraisons de panneaux isolants font exception à cette règle et les frais de livraison effectifs du fournisseur en amont sont toujours facturés à l'unité.

Les frais supplémentaires pour les livraisons partielles de marchandises, les livraisons à terme et les transports spéciaux (p. ex. transport par grue) sont entièrement à la charge du client, indépendamment du montant de la facture.

Si la marchandise est enlevée par le client, les profits et les risques liés à la marchandise sont transférés au client au moment de l'enlèvement. Si la marchandise est expédiée ou livrée (y compris les livraisons franco), les profits et les risques sont transférés au client dès que la marchandise a été remise pour expédition. Les livraisons effectuées par des véhicules d'expédition de DAW Suisse SA ou par une entreprise de transport mandatée à cet effet par DAW Suisse SA sont exclues de cette disposition. Dans ce cas, les profits et les risques ne sont transférés au client qu'à l'arrivée de la marchandise au lieu de livraison. Le déchargement de la marchandise est à la charge du client, elle s'effectue à ses frais et à ses risques. DAW Suisse SA décline toute responsabilité pour d'éventuels dommages causés par la complicité du personnel de transport ou d'autres auxiliaires.

Si la livraison ne peut pas être effectuée ou ne peut pas l'être dans les délais pour des raisons qui ne sont pas imputables à DAW Suisse SA ou en cas de force majeure (y compris les perturbations de l'exploitation et le manque de matériaux, les restrictions de circulation, etc. chez DAW Suisse SA ou chez d'éventuels fournisseurs), **toute responsabilité de DAW Suisse SA pour cause de retard est exclue.** Dans ce cas, le client est autorisé, à l'exclusion de toute demande de dommages et intérêts, à résilier le contrat après l'expiration d'un délai supplémentaire d'au moins cinq jours qu'il a fixé par écrit et qui n'a pas été utilisé, en ce qui concerne les marchandises concernées par le retard de livraison (à l'exception des marchandises de fournisseurs tiers et des teintes spéciales réalisées en usine). **Toute responsabilité de DAW Suisse SA pour cause de résiliation du contrat est entièrement exclue.**

Un montant forfaitaire de CHF 3.00 par palette livrée est facturé pour la manutention des palettes. Si les fournisseurs livrent des palettes payantes ou facturent d'autres frais liés à la manutention des palettes, ceux-ci seront répercutés sur le client à raison d'un pour un.

Les emballages à usage unique ne sont pas repris, mais nous renvoyons le client à un tiers qui se chargera de les éliminer de manière appropriée.

Les produits ne sont livrés que par unités d'emballage entières, les livraisons de quantités partielles sont exclues.

Paiement / Réserve de propriété

Les factures sont payables dans les 30 jours ou selon les conditions convenues, net à partir de la date d'émission. Après l'échéance de la facture, le débiteur est en retard sans mise en demeure et doit des intérêts moratoires à hauteur de 5 %. Si un paiement échelonné a été convenu et que le client est en retard dans l'un de ses paiements échelonnés, la totalité du montant encore dû devient immédiatement exigible et DAW Suisse SA est en droit de l'exiger en totalité.

Réserve de propriété : Nous nous réservons la propriété de l'objet de la livraison jusqu'au paiement intégral du prix d'achat.

La compensation de prétentions de toute nature avec des créances sur le prix d'achat de DAW Suisse SA est exclue.

Nous nous réservons le droit de mettre à disposition d'un pool d'informations les expériences de paiement avec le client. Celui-ci peut être demandé au numéro de téléphone 043 399 42 22, département comptabilité.

Réclamations pour défaut / Garantie

La durée de conservation de tous les produits de DAW Suisse SA ainsi que leur composition sont indiquées dans la description du produit et/ou dans la fiche technique correspondante. Pour les articles sans description détaillée, la durée de conservation générale est d'un an à compter de la date de vente. Celle-ci s'applique exclusivement à l'usage prévu et uniquement aux produits non ouverts et correctement stockés. Toute garantie supplémentaire est exclue, en particulier :

- Pour la transformation ultérieure des produits et pour le produit du travail qui en résulte ;
- Pour la persistance d'une propriété des produits existant selon l'expérience du client mais non reconnue par DAW Suisse SA et / ou non expressément garantie ;
- Lors du traitement / de l'utilisation des produits sur un support usiné ou non, si le support ne correspond pas exactement, par sa composition et sa marque, à celui mentionné dans la description du produit ;
- En cas d'utilisation des produits pour un usage non prévu par DAW Suisse SA ;
- Pour les modifications de couleur ou autres modifications esthétiques (par ex. vieillissement) du revêtement extérieur.

La garantie des propriétés des produits est accordée sous réserve et n'est valable qu'en cas d'utilisation d'un système complet homologué par DAW Suisse SA.

Les marchandises doivent être contrôlées avant leur utilisation et les défauts doivent être signalés immédiatement et par écrit avant l'utilisation des produits. Dans le cas contraire, toute garantie sera refusée. La notification doit être faite par écrit et préciser la nature et l'étendue du défaut. Les prétentions pour défauts qui ne sont

pas revendiquées immédiatement s'éteignent. Les matériaux teints sont fabriqués avec la meilleure précision possible. La teinte doit être contrôlée avant l'application. Le client note que de légères variations de teinte peuvent se produire et ne constituent pas un défaut. De telles divergences ne donnent droit ni à des dommages et intérêts pour non-exécution ou exécution imparfaite ni à des prétentions en garantie.

Les éventuelles réclamations ne dispensent pas du respect des obligations contractuelles. En particulier, la totalité du prix d'achat doit être versée dans le délai mentionné. En cas de défaut, le client a uniquement le droit d'exiger le remplacement de la marchandise défectueuse par une autre marchandise authentique du même type. **Toute autre garantie et responsabilité, notamment pour les dommages consécutifs à un défaut, est expressément exclue.**

Reprise / Elimination

DAW Suisse SA n'est pas tenue de reprendre les marchandises livrées et/ou des parties de celles-ci. Sous réserve de dispositions contraires du droit public, le client est tenu d'éliminer correctement les marchandises livrées et / ou des parties de celles-ci.

Conseils

Si des prestations de conseil sont fournies, elles le sont de bonne foi, mais sans engagement. Aucun droit ne peut en découler. Les conseils donnés par des collaborateurs sur place ou, de manière générale, sur le traitement / l'utilisation des marchandises sont donnés à titre de pure convenance et ne sont pas contraignants. Les conseils ne sont donnés qu'en rapport avec l'endroit concrètement visité et ne dispensent pas le client de la mise en œuvre correcte ainsi que de l'utilisation des produits conformément au descriptif, aux fiches techniques et / ou aux règles reconnues de l'art de la construction (et / ou subsidiairement aux normes SIA 242, 243, 257). **Nous déclinons toute responsabilité pour les revendications découlant des conseils fournis.**

L'établissement éventuel de devises ou d'extraits de mesure par DAW Suisse SA est effectué à titre de complaisance et **toute responsabilité est exclue.** Le client doit en vérifier l'exactitude. Il est également exclu de faire valoir des créances résultant de positions de change manquantes ou de différences de mesure.

Les indications de consommation fournies oralement ou par écrit ne sont que des valeurs empiriques dont l'exactitude **ne peut être garantie.**

Responsabilité

Sauf convention contraire, toute responsabilité est exclue dans le cadre de ce qui est autorisé par la loi. Cela s'applique également à la responsabilité pour les auxiliaires.

Le lieu d'exécution et le tribunal compétent pour les deux parties est celui du siège principal de DAW Suisse SA.

Dispositions complémentaires et suppléments | DAW Suisse SA

Échantillonnage

Des plaques d'échantillons peuvent être obtenues sur demande auprès de DAW Suisse SA dans différents matériaux. Les produits à deux composants, les vernis et les lasures ainsi que les systèmes décoratifs sont exclus car ils sont marqués par le coup de main de l'applicateur.

À partir de la réception de la commande, le délai de livraison est d'environ cinq jours ouvrables.

Pour Meldorfer & Klinker, le délai de livraison est d'environ 15 jours ouvrables.

DIN A4 (210 x 297 mm)	CHF 30.00 / pièce
DIN A3 (297 x 420 mm)	CHF 50.00 / pièce
500 x 500 mm	CHF 70.00 / pièce
800 x 1200 mm	CHF 200.00 / pièce

Meldorfer

500 x 450mm	CHF 150.00 / pièce
-------------	--------------------

Klinker

750 x 500mm	CHF 150.00 / pièce
-------------	--------------------

Tous les prix s'entendent hors TVA.

Remarque : En cas d'utilisation de systèmes Caparol Capatect complets, trois plaques d'échantillons A4 sont disponibles gratuitement.

Pour les échantillons de Meldorfer & Klinker, 2 pièces sont disponibles gratuitement pour des objets de taille > 400m² et 3 pièces pour des objets de taille > 800m². Nous proposons des échantillons spéciaux (tailles individuelles, maquettes, etc.) sur demande.

Les échantillons et les spécimens sont considérés comme des pièces d'exposition sans engagement. De légères variations de l'offre ou de l'échantillon en termes de taille, de qualité et de couleur sont possibles. Les variations ne donnent pas droit à des prévisions de garantie.

Suppléments de nuance de couleur

Les suppléments de teinte ColorExpress imprimés dans la liste de prix sont valables pour les teintes / collections disponibles sur notre système ColorExpress.

Produits aqueuse (Système CapaTint) ▲

Groupe de prix 1	CHF 1.50 / L
Groupe de prix 2	CHF 2.70 / L
Groupe de prix 3	CHF 5.20 / L
Groupe de prix 4	CHF 10.20 / L
Groupe de prix 5	CHF 14.70 / L

Produits à base de solvants (Système CapaLac) ■

Groupe de prix 1	CHF 2.60 / L
Groupe de prix 2	CHF 5.40 / L
Groupe de prix 3	CHF 8.90 / L
Groupe de prix 4	CHF 12.20 / L
Groupe de prix 5	CHF 15.30 / L

Suppléments de nuance pour enduits de façades

Suppléments de nuance pour les enduits de façade selon les groupes de couleurs conformément à ColorExpress (net). Suppléments de nuance pour les enduits de façade selon les groupes de couleurs des produits aqueux (CapaTint System).

Produits aqueuse (Système CapaTint) ▲

Groupe de prix 1	CHF 0.50 / kg
------------------	---------------

Teinte spéciale ou d'usine

Des teintes spéciales sont disponibles sur demande pour les produits marqués en conséquence.

Teinte spéciale (teintes d'usine) ◆

Valeur de luminosité 50-100 %:	CHF 1.50 / L
Valeur de luminosité 26-49 %:	CHF 2.90 / L
Valeur de luminosité < 26 %:	CHF 5.40 / L

Les teintes issues d'échantillons ou de collections tiers qui ne sont pas enregistrées dans notre système ColorExpress doivent être réalisées par colorimétrie et sont facturées avec un supplément. Le supplément s'entend net par teinte et en plus du supplément de nuance ColorExpress normal.

Mélange par teinte :	CHF 50.00
Mélange ultérieur par teinte :	CHF 25.00

Durée de fabrication des peintures, vernis et enduits teintés

Le délai de fabrication pour le matériau teinté peut prendre un à trois jours ouvrables, exceptionnellement ou plus rapidement pour les petites quantités, pour autant que les capacités en personnel, la recette et le matériau de base soient disponibles au point de vente concerné (point de vente Caparol).

Pour les teintes spéciales ou d'usine, il faut compter un délai de livraison d'environ 10 jours ouvrables.

Suppléments de couleur pour les revêtements EP et PUR

Pourquoi des suppléments pour les teintes ?

D'une part, il y a des coûts supplémentaires pour les pigments de couleur ; d'autre part, pour les petits lots. Cela est principalement dû aux temps de nettoyage des agrégats et au remplissage manuel.

Quels produits peuvent être teintés ?

En principe, il est possible de teinter en usine tous les produits pigmentés. En cas de besoin, notre service commercial se fera un plaisir de vous informer individuellement sur les possibilités techniques.

Sur quoi se base le montant de la majoration de la teinte spéciale ?

Le montant de la majoration de la teinte spéciale dépend de la valeur de référence de luminosité d'une teinte, celle-ci est indiquée en pourcentage par rapport au blanc standard. Les échantillons de couleur sans indication d'une valeur de référence de luminosité sont comparés aux teintes Disbon pour la classification. Si la teinte de l'échantillon se situe entre deux groupes de teintes, le supplément est calculé. Pour les teintes spéciales intenses des spectres jaune, rouge, vert et bleu, qui ne peuvent être produites qu'en utilisant des pigments de couleur à prix élevé, nous nous réservons le droit d'appliquer des suppléments de teinte spéciale. Les suppléments de teinte spéciale sont valables pour tous les produits Disbon teintés en usine.

Quelles sont les quantités teintées en usine ?

Le mélange en usine de teintes spéciales est une prestation de service pour le client qui ne dispose pas de l'infrastructure nécessaire à cet effet ou pour les teintes qui ne peuvent pas être mélangées sur place (résines réactives). Pour des quantités de matériaux allant jusqu'à 50 kg/litre pour les vernis et les revêtements à base de résine réactive ou 100 kg/litre pour les peintures à dispersion, les teintes ne sont qu'exceptionnellement teintées en usine, les teintes spéciales intenses étant notamment proposées en petites quantités. Pour les commandes jusqu'à 50 kg/litre, nous nous réservons le droit de facturer un supplément de CHF 50.00 pour les petites quantités et un supplément de CHF 30.00 par commande et par teinte spéciale pour les quantités de 51 à 100 kg/litre.

Les tons spéciaux peuvent-ils être restitués ?

Les teintes spéciales qui ont été mélangées sur commande ne peuvent généralement pas être vendues ailleurs. Il n'est donc pas possible de reprendre les produits teintés. De même, nous ne pouvons pas accepter de réclamations pour des différences de teintes spéciales qui sont annoncées après le traitement. La teinte doit être contrôlée avant l'application.

Suppléments de teintes spéciales Systèmes Disbon total solid

Valeur de référence de la luminosité en %	Groupe de prix	Supplément/ kg	Supplément/ L
51 - 100	1	CHF 1.00	CHF 2.50
0 - 50	2	CHF 2.00	CHF 4.00

Valeurs de luminosité des teintes RAL

Les nuanciers publiés par le RAL n'indiquent pas la valeur de luminosité. C'est pourquoi vous trouverez ci-dessous une liste de toutes les teintes RAL avec les valeurs de luminosité, afin que vous puissiez également voir le supplément de couleur spécial pour ces teintes (HB = valeur de luminosité).

RAL	% VRL	RAL	% VRL	RAL	% VRL	RAL	% VRL
1000	52	3014	28	6006	7	7026	8
1001	46	3015	46	6007	6	7030	28
1002	46	3016	14	6008	6	7031	16
1003	47	3017	22	6009	6	7032	45
1004	42	3018	19	6010	15	7033	24
1005	34	3020	14	6011	21	7034	28
1006	37	3022	26	6012	7	7035	58
1007	37	3024	31	6013	20	7036	31
1011	28	3026	40	6014	8	7037	22
1012	48	3027	13	6015	7	7038	44
1013	71	4001	17	6016	13	7039	16
1014	58	4002	12	6017	20	7042	31
1015	68	4003	25	6018	26	7043	11
1016	73	4004	7	6019	57	8000	18
1017	50	4005	19	6020	8	8001	18
1018	68	4007	6	6021	32	8002	12
1019	32	4008	14	6022	6	8003	13
1020	30	5000	10	6024	20	8004	13
1021	55	5001	8	6025	16	8007	10
1023	54	5002	7	6026	11	8008	12
1024	32	5003	6	6027	45	8011	8
1027	26	5004	4	6028	10	8012	8
1028	46	5005	10	6029	14	8014	7
1032	44	5007	15	6031	6	8015	7
2000	28	5008	7	6032	19	8016	6
2001	18	5009	12	7000	26	8017	6
2002	17	5010	9	7001	32	8019	6
2003	35	5011	5	7002	22	8022	4
2004	25	5012	22	7003	20	8023	17
2005	47	5013	6	7004	34	8024	13
2008	30	5014	21	7005	18	8025	14
2009	23	5015	19	7006	17	9001	77
2010	23	5017	12	7008	15	9002	67
3000	12	5018	23	7009	13	9003	86
3001	11	5019	12	7010	13	9004	4
3002	11	5020	7	7011	12	9005	5
3003	8	5021	16	7012	13	9010	85
3004	7	5022	6	7013	11	9011	5
3005	7	6000	17	7015	11	9016	89
3007	5	6001	13	7016	8	9017	5
3009	8	6002	11	7021	6	9018	61
3011	8	6003	10	7022	10		
3012	32	6004	7	7023	23		
3013	11	6005	7	7024	9		

Technique des silos et des machines

Mise à disposition de la technique des silos et des machines

À partir d'une quantité de référence de trois tonnes de produit, la mise à disposition est gratuite pour les silos et les mélangeurs continus pendant 45 jours. Une livraison et une récupération uniques sont incluses. Le prêt de technique de silo et de machine permet de couvrir les travaux de service et de maintenance pour les pièces de rechange soumises à l'usure. Il n'y a pas de prise en charge des coûts pour les temps d'arrêt dus à d'éventuels défauts.

Ne sont pas inclus dans la livraison :

- Câbles de raccordement électrique
- Tuyaux
- Pulvérisateurs

Dommages et retour

En cas de silos ou de machines endommagés, nous nous réservons le droit de facturer les éventuelles réparations jusqu'au remplacement complet, ceci s'applique aussi aux retours incomplets. Un nettoyage insuffisant sera facturé en fonction du temps passé, à un montant de CHF 80.00 / h.

Des services supplémentaires sont proposés ou facturés aux tarifs suivants :

Livraison du silo

Location au-delà du 45e jour	CHF 30.00 / jour
Placement du silo (vide) ou trajets à vide	CHF 300.00 / cde*
Déplacement du silo (sans appoint)	CHF 150.00 / cde*
Transport du silo (sans appoint)	CHF 250.00 / cde*
Pesage (lors du transport)	CHF 30.00 / cde*
Temps d'attente incombant au client (au-delà de 30 min.)	CHF 120.00 / h
Petites quantités (< 3 tonnes)	CHF 250.00 / cde*

Le transformateur est responsable de l'accès ainsi que de l'emplacement des silos. Les déplacements inutiles sont facturés en fonction du temps passé.

Conteneur à usage unique (OneWayBox)

Lors de l'achat d'une OneWayBox, nous mettons à disposition, sur demande, un mélangeur continu. Les mélangeurs continus peuvent être loués aux conditions suivantes.

Mélangeurs continus pour OneWayBox

Location pour 30 jours civils	CHF 120.00 / cde*
À partir du 30e jour civil	CHF 30.00 / jour

Service de machines sur site

Travaux de service	CHF 80.00 / h
Déplacement	CHF 1.50 / km
Pièces de rechange	CHF selon les frais

Déchargement par grue sur site

Coûts par palette	CHF 20.00 / cde*
-------------------	------------------

Pour chaque commande, la quantité minimale de quatre palettes est requise. Pour les commandes de moins de quatre palettes, un forfait de CHF 80.00 est facturé. Les coûts indiqués supposent un déroulement sans problème. La garantie que le camion-grue puisse décharger sur place relève de la responsabilité du client. En cas de retard, nous nous réservons le droit de facturer le temps d'attente effectif à hauteur de CHF 240.00 / h. Le délai d'exécution de la commande est de trois jours ouvrables au maximum. En cas d'urgence particulière, le délai peut être raccourci sur demande, mais cela suppose la disponibilité de nos véhicules.

Retours, recyclage et taxes

Reprise des matériaux

En principe, il n'y a pas de droit de retour. Dans des cas exceptionnels et après accord préalable, les matériaux standard peuvent être repris dans des unités d'emballage non entamées et dans un état intact. Nous nous réservons le droit d'appliquer une réduction de prix d'au moins 25 %.

Marchandises en vrac

En principe, il n'y a pas de droit de retour. Nous nous réservons le droit d'appliquer une réduction d'au moins 25 % sur la valeur de la marchandise restante pour compenser les frais de manutention + de transport (y compris les frais de pesage). La base de calcul de l'avoir est la quantité pondérée ou au maximum 50 % de la quantité livrée. Si le matériel est < à 400 kg, il n'y a pas de note de crédit de matériel.

En général, les OneWayBoxes ainsi que les produits de remplissage des enduits et des produits spéciaux sont exclus.

Sacs de collecte / recyclage pour matériaux isolants

(MW et EPS)

Sacs en PE pour l'isolation, collecte selon les directives du concept de retour de l'Association PSE suisse ou du fournisseur précédent. L'enlèvement a lieu dans un délai de dix jours ouvrables à compter de la date ciblée. Les quantités minimales à reprendre résultent des exigences du fournisseur. L'achat des sacs de recyclage donne droit à l'élimination, les frais de transport occasionnés étant intégralement facturés. Tous les sacs de recyclage doivent être remplis par variété. Tout surcoût sera refacturé.

*cde = commande

TRENDTON DES JAHRES
HONIG-GOLD
#AMBER 65

TRENDFARBEN 2024 COLEURS DE TENDANCE 2024 DAS LEUCHTET!



DAW Schweiz AG

Gewerbestrasse 6
8606 Nänikon

T. +41 (0)43 399 42 22

F. +41 (0)43 399 42 23

www.daw.swiss

www.caparol.ch

info@caparol.ch



Caparol Verkaufsstellen
in Ihrer Nähe

Points de vente Caparol
près de chez vous

CAP-PL0002-2401-547776

THE POWER OF SURFACE.

