

Capatect Gewebe 666

Tissu de renforcement pour les systèmes d'enrobage Caparol



Description de produit

Domaine d'utilisation

Armature en fibres de verre à maroufler dans l'enduit de fond des systèmes d'isolation thermique extérieure Capatect:

- Capatect Klebe-und Armierungsmasse 133 Leicht und
- Capatect Klebe-und Armierungsmasse 131 SL

lors de l'application sur des surfaces d'enduit minéral solides ou sur les systèmes d'isolation thermique extérieure Capatect.

Propriétés

- Résistant au cisaillement
- Très résistant à la traction
- Sans plastifiants
- Résistant aux alcalis
- Dimensions des mailles 6 x 6 mm
- Bords coupés

Conditionnement

- **Gewebe 666:**
50 m Rouleau, 1,1 m largeur = 55 m²

Teintes

Orange

Conservation

Au sec, à plat, à l'abri du rayonnement solaire prolongé et de toute contrainte mécanique.

Données techniques

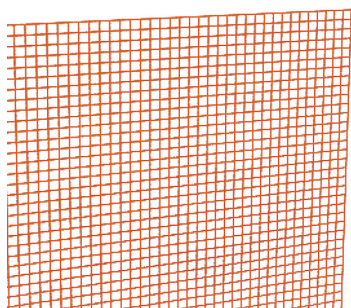
- Apprêt: 20–30 %, organique
- Résistance initiale au déchirement: (chaîne et trame) : $\geq 1750 \text{ N} / 5 \text{ cm}$
- Masse reliée à la surface: $160 \text{ g/m}^2 \pm 5 \%$ selon DIN 53854
- Perte de résistance au déchirement après stockage alcalin: $< 50 \%$ (28 d NaOH 5% - 24 h dans une solution alcaline de pH 12,5 / 60°C)

Application

Introduction

Consommation / Rendement

1,1 m²/m²



Application

Système Caparol enduit de fond:

Appliquer la couche de base, écrémer et incorporer Capatect-Gewebe 666 avec un chevauchement de 10 cm, dans le tiers supérieur de la couche de base. chevauchement de 20 cm avec les éléments de construction adjacents. Ensuite, ajoutez du matériau jusqu'à l'épaisseur totale de la couche requise. Pour les angles des ouvertures de bâtiments, etc. Incorporer un renforcement diagonal.

Surfaces solides en enduit minéral et Capatect ETICS :

Appliquer le matériau d'armature dans la largeur du tissu sur le support sur toute la surface d'environ 2/3 de l'épaisseur nominale de la couche et insérer le Capatect-Gewebe 666 sans plis. Faites chevaucher les feuilles adjacentes de 10 cm. Ensuite, appliquez une couche humide sur humide pour assurer la couverture de toute la surface du tissu. L'épaisseur de la couche de renfort à appliquer dépend du matériau de renfort respectif. Le treillis doit être noyé dans le tiers supérieur de la masse de l'armature. Pour les angles des ouvertures de bâtiments, etc. Insertion d'un renfort diagonal

Conseil

Attention (réglementation en vigueur lors de l'impression)

Elimination des déchets

Approbation

Centre Service Clients

Pour les consignes de sécurité, veuillez vous reporter aux informations techniques du produit concerné.

Éliminer les restes de matériaux selon la norme EAK 101103 (vieux matériaux en fibre de verre) ou selon la norme EAK 170904 (déchets de construction et de démolition mélangés).

Z-33.43-132

Tél. : 043 399 42 22

Fax : 043 399 42 23

E-mail : info@caparol.ch