



**#MITCAPAROLUMDENKEN**

Begleiten Sie uns auf der Reise zu  
mehr Nachhaltigkeit.

**THE POWER OF SURFACE.**



**GRÜN IST  
UNSERE FARBE  
DER ZUKUNFT.**



# VORWORT

Nachhaltigkeit ist eines der grossen Themen unserer Zeit und entwickelt sich immer stärker zu einer globalen gesellschaftlichen Bewegung. Ethischer Konsum hat sich im Mainstream der Gesellschaft etabliert, hemmungsloser und rücksichtsloser Konsum sind passé. Immer mehr Menschen sehen die Wegwerfgesellschaft kritisch und sprechen sich für eine umweltfreundliche Herstellung und Recyclbarkeit aus.

## RESSOURCEN VERSCHWENDEN? STREICHEN WIR.

Caparol ist einer der Vorreiter für Nachhaltigkeit. Als Unterzeichner des UN Global Compact verstehen wir Nachhaltigkeit als integralen Bestandteil unserer Unternehmens- und Geschäftsphilosophie.

Weiterhin steht Caparol für Meilensteine in der Entwicklung nachhaltiger Produkte. Wir setzen konsequent auf verantwortungsvolle Innovationen und bieten z. B. mit Indeko-plus und unserem CapaGreen Portfolio ein umfangreiches Produktsortiment, mit dem wir einen Beitrag zu Wohngesundheit, Wohlergehen sowie Ressourcen- und Klimaschutz leisten.

## DER PERFEKTE PARTNER FÜR ALLE GESTALTER BESSERER LEBENSÄRÄUME

Seit über 125 Jahren erfindet Caparol Oberflächen immer wieder neu, um Gebäude schöner, gesünder, effizienter und nachhaltiger zu machen. Entdecken Sie unsere umfassenden Produktlösungen und Services. Entdecken Sie die Kraft der Oberfläche.



**THE POWER OF SURFACE.**

# #MITCAPAROLUMDENKEN

Wir verstehen uns als Treiber einer nachhaltigen Entwicklung und bauen unser verantwortungsvolles Handeln weiter aus. Mit unserer Initiative #MITCAPAROLUMDENKEN gehen wir nun den nächsten Schritt.

**#MITCAPAROLUMDENKEN basiert auf drei zentralen Säulen:**

## 1. KLIMANEUTRALE PRODUKTION



# 1

## 2. NACHHALTIGE VERPACKUNGEN



# 2

## 3. NACHHALTIGE FORMELN



# 3



# 1. KLIMANEUTRALE PRODUKTION

## NACHHALTIGKEIT IST UNSERE NATUR.

Die globale Erwärmung ist eine der grössten Herausforderungen unserer Zeit. Die Wissenschaft ist sich einig: Wenn die Weltgemeinschaft keine erheblichen Veränderungen herbeiführt, werden die Auswirkungen auf unseren Planeten katastrophal sein.

### 100% Öko-Strom

Unter dem Dach der DAW setzt sich Caparol aktiv für die Erreichung der Klimaziele ein. Bereits seit 2017 wird in den Produktionsprozessen der deutschen Standorten klimaneutral produziert. Dafür wurde die Stromversorgung zu 100% auf Öko-Strom aus erneuerbaren Energien umgestellt. Zusätzlich wird auch Energie aus eigener Photovoltaikanlagen und Wärmepumpen erzeugt. Die nicht vermeidbaren Emissionen gleichen wir über den Kauf von Emissionszertifikaten aus. Damit sparen wir jede Menge Energie und senken zugleich die CO<sub>2</sub>-Emissionen je produzierte Tonne Farbe.



# 2. NACHHALTIGE VERPACKUNGEN

## NACHHALTIG OHNE KOMPROMISSE: UNSERE VERPACKUNGEN.

Bei Caparol haben wir uns nicht nur der Entwicklung umweltbewusster Produktlösungen verschrieben, sondern fokussieren uns auch auf nachhaltige Verpackungen – diese bilden unsere zweite Nachhaltigkeitssäule.

Die Verpackungen der Caparol Innenfarben sind besonders umweltfreundlich: Während unsere Kunststoffgebilde aus Recyclingmaterial bestehen, zeichnen sich die Blechgebilde durch eine hohe Recyclingquote aus.

### **GEBINDE AUS WEISSBLECH: FÜR EINE RESSOURCENSCHONENDE KREISLAUFWIRTSCHAFT.**

Bei unseren Caparol Lacken & Lasuren setzen wir auf hochwertige Verpackungen, die eine ressourcenschonende Kreislaufwirtschaft ermöglichen. Wenn das Gebinde sein Gebrauchsende erreicht hat, bedeutet das nicht zwangsläufig auch das Ende seines Lebenszyklus. Das verwendete Weissblech hat eine sehr hohe Recyclingquote – hierdurch wird der Ressourceneinsatz reduziert und CO<sub>2</sub> eingespart. Dieser Recyclingprozess kann unendlich oft und bei kompromisslos hoher Qualität des Materials stattfinden.

### **GEBINDE AUS RECYCELTEM PLASTIK: KUNSTSTOFFABFÄLLE WIEDERVERWERTET.**

Für die Caparol Innenfarben setzen wir auf Gebinde aus zu 70% recyceltem Plastik – zu erkennen am grauen Eimer. Bei der Herstellung werden Kunststoffabfälle verarbeitet, die vom Endverbraucher in den Recyclingkreislauf zurückgeführt werden. So reduzieren wir den Ressourceneinsatz, schonen das Klima und sparen insgesamt je 12,5 L Gebinde 0,4 kg CO<sub>2</sub> ein.

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, den Anteil an Neukunststoff in unseren Gebinden auf ein Minimum zu reduzieren und gleichzeitig den Einsatz von Recyclingmaterial in Form von Rezyklaten voranzutreiben. Dies sorgt zum einen für weniger Müll, zeitgleich führt es zu besseren Kreisläufen und einer Einsparung von CO<sub>2</sub>-Emissionen und Erdöl.

Ebenso wichtig wie der Umweltaspekt ist auch die Performance unserer Verpackungen. Mit diesen Gebinden bieten wir Verpackungslösungen aus Recyclingmaterial, die den Eigenschaften eines herkömmlichen Gebindes in nichts nachstehen.



# 3. NACHHALTIGE FORMELN

## IM FOKUS: NACHWACHSENDE ROHSTOFFE.

Die Philosophie von Caparol ist seit langem, immer nachhaltigere Farben und Lacke zu entwickeln. Mit dem CapaGreen Sortiment ersetzen wir fossile Rohstoffe wie Erdöl oder Erdgas bei gleichbleibender Qualität durch nachwachsende Rohstoffe. Hierzu zählen z. B. Kartoffelstärke, sowie die Herstellung des Bindemittels im Biomassenbilanz-Verfahren. So reduzieren wir CO<sub>2</sub>-Emissionen und stärken darüber hinaus die Biodiversität.

### Kompromisslose Qualität

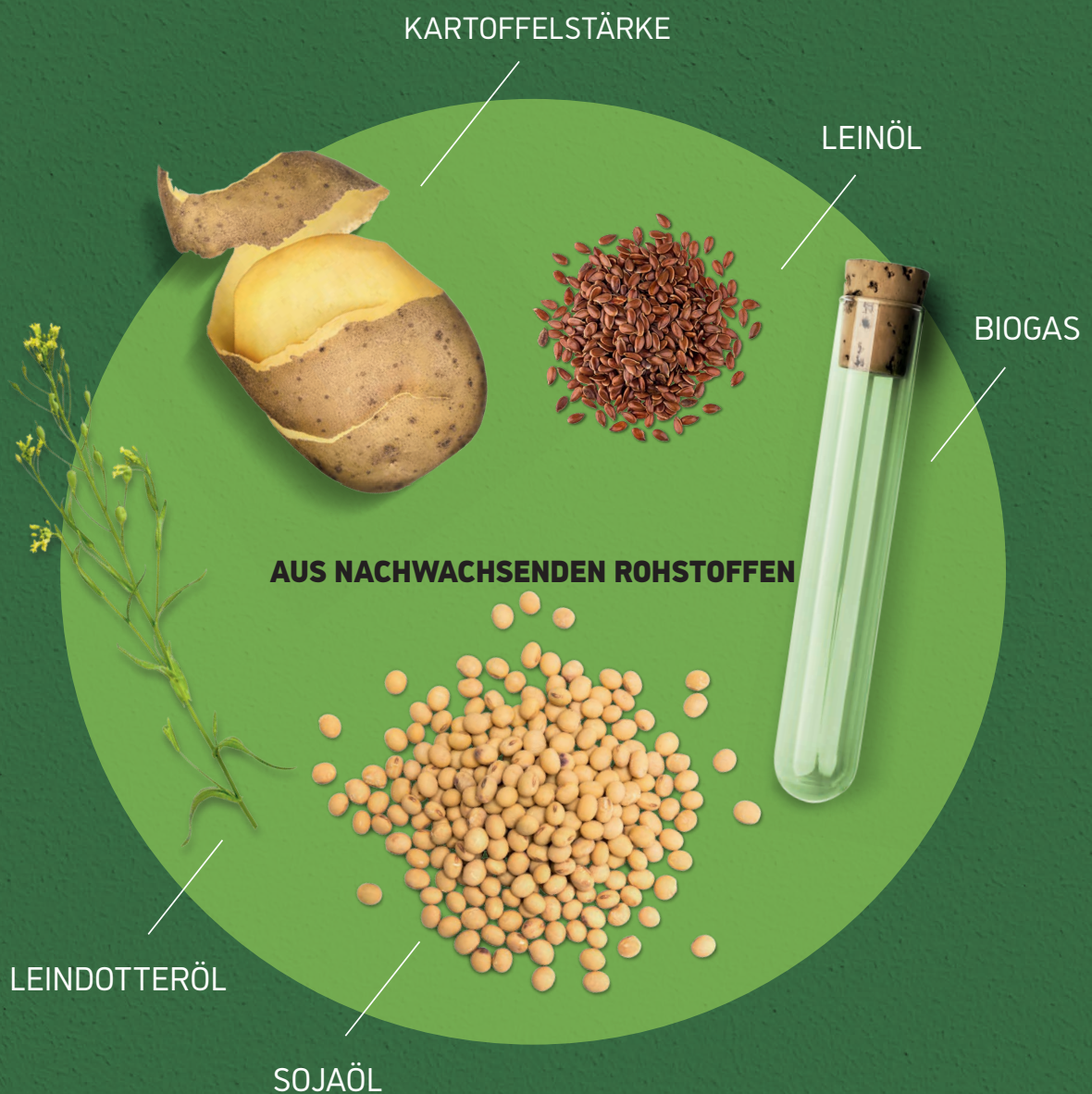
Diese hochwertigen Rohstoffe, verbunden mit langjähriger Entwicklungskompetenz und ausgiebigen Testreihen, stellen ein kompromisslos perfektes Ergebnis der CapaGreen Produkte sicher. Selbstverständlich lassen sich die Werkstoffe wie gewohnt hervorragend verarbeiten.



# VERANTWORTUNGSVOLLE ROHSTOFFPOLITIK

Mit steigender Weltbevölkerung und höheren Lebensstandards werden unsere begrenzten Ressourcen immer kostbarer. Es ist deshalb vernünftig und zukunftsweisend, den Einsatz von fossilen Rohstoffen wie Erdöl und Erdgas in unseren Produkten

zu reduzieren. Dabei legen wir grossen Wert auf eine verantwortungsvolle Rohstoffpolitik: Wir wählen unsere Rohstoffe sorgfältig aus und setzen vermehrt auf nachwachsende Rohstoffe – von Kartoffelstärke bis hin zu Biogas und Bio-Naphtha.





# FARBE TRIFFT NATUR: CapaGreen

Farben und Natur im Einklang – dafür stehen neben Indeko-plus auch die weiteren ressourcenschonenden Produktlösungen aus dem CapaGreen Sortiment. Das Konzept setzt von Anfang an nicht auf Nischenprodukte, sondern auf Leistungsträger des Sortiments –

ob Indeko-plus, SilicoDeck-plus oder PlantaGeo. Unsere Produkte bieten Premium-Qualität, ohne Kompromisse in Leistung und Verarbeitung einzugehen.



# NACHHALTIGKEIT HAT EINE NEUE

Was einer nicht schafft, schaffen viele. Denn je mehr Kunden sich für Indeko-plus entscheiden, desto mehr Ressourcen werden nachhaltig geschont.



## ZU 100% KLIMANEUTRAL PRODUZIERT

Unsere Premium-Innenfarbe Indeko-plus wird klimaneutral in Deutschland produziert. Ein Gewinn für Umwelt, Nachhaltigkeit und Klimaschutz.



## GEBINDE AUS ZU 70% RECYCELTEM PLASTIK

Für die Herstellung des Indeko-plus Gebindes beziehen wir recyceltes Plastik (PCR = Post Consumer Recycling-Material). Der PCR-Anteil liegt bei bis zu 70%, zudem lassen sich die Gebinde, in die wir Indeko-plus abfüllen, zu 100% recyceln. So sparen wir je 12,5 L Gebinde 0,4 kg CO<sub>2</sub> ein.



## 62% CO<sub>2</sub>-EINSPARUNG IM BINDEMITTEL

Auch bei der Rezeptur besticht Indeko-plus mit einer aussergewöhnlichen Nachhaltigkeitsperformance. Caparol verwendet für die Produktion von Indeko-plus im Bindemittel 100% nachwachsende Rohstoffe: Biogas und Bio-Naphtha. Diese werden aus zertifizierter Biomasse gewonnen und ersetzen die kostbaren fossilen Rohstoffe vollständig. Das bedeutet konkret: Das in Indeko-plus enthaltene Bindemittel spart bis zu 62% CO<sub>2</sub> im Vergleich zu einem herkömmlichen Bindemittel ein.\* Das Herstellungsverfahren ist durch das REDcert<sup>2</sup>-System zertifiziert.

### Kenndaten nach DIN EN 13 300

#### Nassabrieb:

Klasse 1, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778

#### Kontrastverhältnis:

Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 8 m<sup>2</sup>/L

### Eigenschaften

- Leicht und schnell zu verarbeiten
- Höchste Deckkraft
- CO<sub>2</sub>-Einsparung durch nachhaltige Herstellung

### Gebindegrössen

1,25 L, 2,5 L, 7,5 L, 12,5 L, 20 KG

### Farbtöne

Standardtöne Weiss, Trafikoweiss, Arteweiss, Lichtweiss und in allen Farbtönen gängigen Farbtonkollektionen



\*Herstellung Bindemittel im Biomassenbilanz-Verfahren. Mehr Informationen unter [caparol.ch/mitcaparolumdenken](http://caparol.ch/mitcaparolumdenken)

# IT FARBE.

## WUSSTEN SIE SCHON?

Die mit einer Palette Indeko-plus eingesparte CO<sub>2</sub>-Menge entspricht in etwa einer **460 km** langen Autofahrt mit einem Diesel-Mittelklasse-Wagen\*\*

Das entspricht ungefähr der Strecke von Bern nach München.

(Quelle: Naturefund; CO<sub>2</sub>-Rechner)

\*\*Verbrauch: 6l/100km





# PlantaGeo

ALLES CHIC AUS SCHALE.



PlantaGeo wird zu 100% klimaneutral produziert.



Gebinde aus zu 70% recyceltem Plastik.



Das Bindemittel für PlantaGeo wird in einem neuartigen Verfahren aus Kartoffelschalen bzw. der daraus resultierenden Stärke gewonnen – ein kostbarer Rohstoff, der nachwächst, zudem werden keine Agrarflächen verdrängt, die für die Lebensmittelproduktion genutzt werden.

Die Innenfarbe von Caparol wurde für höchste Ansprüche an umweltbewusstes Sanieren und Bauen konzipiert. Sie ist sowohl emissionsminimiert als auch lösemittelfrei und überzeugt mit ihrem hohen Deckvermögen.

## Kenndaten nach DIN EN 13 300

### Nassabrieb:

Klasse 3, entspricht waschbeständig nach DIN 53778

### Kontrastverhältnis:

Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6 m<sup>2</sup>/L

### Eigenschaften

- Gutes Deckvermögen
- Stumpfmatte Oberflächen
- Emissionsminimiert und lösemittelfrei

### Gebindegröße

12,5 L

### Farbtöne

In hellen Farbtönen bis ca. Hellbezugswert 60 tönbar



# SilicoDeck-plus

## KONSERVIERUNGSMITTELFREIE INNENFARBE



SilicoDeck-plus wird zu 100% klimaneutral produziert.



Gebinde aus zu 70% recyceltem Plastik.



SilicoDeck plus ist eine konservierungs- und lösemittelfreie, mineralmatte, scheuerbeständige Innenfarbe mit herausragenden Eigenschaften.

SilicoDeck Plus stellt eine neue Generation von Innenfarben dar, die durch die exzellente Verarbeitbarkeit mit langer Offenzeit auch auf Flächen mit äusserst ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht) ein ansatzfreies Arbeiten ermöglicht.

### Kenndaten nach DIN EN 13 300

#### Nassabrieb

Klasse 1, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778

#### Kontrastverhältnis

Deckvermögen Klasse 1  
bei einer Ergiebigkeit von 8 m<sup>2</sup>/l bzw. 125 ml/m<sup>2</sup>

#### Eigenschaften

- Konservierungsmittelfrei
- Hervorragend ausbesserungsfähig
- CO<sub>2</sub>-Einsparung durch nachhaltige Herstellung

#### Gebindegrössen

20 kg

#### Farbtöne

Weiss, Trafikoweiss, Arteweiss, Lichtweiss



# PU-Alkyd Aqua

ALLES IM LACK BEIM KLIMASCHUTZ.



PU-Alkyd Aqua wird zu 100% klimaneutral produziert.



Metallgebilde aus Weissblech mit besonders hoher Recyclingquote.



Auch PU-Alkyd Aqua setzt von Anfang an auf Nachhaltigkeit: Bei der Herstellung des Bindemittels werden nachwachsende Rohstoffe wie Sojaöl eingesetzt.

Bei dem Produkt handelt es sich um einen Premium-Lack für eine Vielzahl von Oberflächen im Innen- und Aussenbereich. Es zeichnet sich durch eine hohe Lackiersicherheit und eine sehr gute Deckkraft aus, zudem ist es schnell trocknend und hochelastisch. Eine Eignung für Kinderspielzeug rundet die positiven Produkteigenschaften ab.

## Eigenschaften

- Hochbeständig
- Guter Verlauf
- Hohe Kratz- und Stossfestigkeit

## Gebindegrößen

2,5 L

## Farbton

Weiss

## Glanzgrad

Seidenglänzend und hochglänzend



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



# NACHHALTIG MIT AUSZEICHNUNG

## WIR SIND STOLZ AUF AUSZEICHNUNGEN, DIE UNSEREN HOHEN NACHHALTIGKEITSANSPRUCH BESTÄTIGEN.

So wurde unser Unternehmen 2021 zum dritten Mal Sieger des Responsible-Care-Preises des VCI Hessen. Die Jury hob besonders den ganzheitlichen Ansatz hervor, bei dem Nachhaltigkeit als integraler Bestandteil der gesamten Wertschöpfungskette gelebt wird.

DAW zählt zu den nachhaltigsten Unternehmen Deutschlands. Als Finalist des Deutschen Nachhaltigkeitspreises 2018 in der Kategorie „Mittelgrosse Unternehmen“ hat die DAW SE die hochkarätige Jury überzeugt: „Die DAW zeigt als Innovationstreiber vorbildlich, wie Nachhaltigkeit als Ziel das unternehmerische Handeln bestimmt und mit einem breiten Angebot ökologischer Produkte auch die Kunden zum Umdenken bewegt.“



Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne.

**DAW Schweiz AG**

Gewerbestrasse 6

8606 Nänikon

T. +41 (0)43 399 42 22

F. +41 (0)43 399 42 23

info@caparol.ch

www.caparol.ch

## Ihr Ansprechpartner für Nachhaltigkeit

Caparol-Verkaufsstellen  
in Ihrer Nähe



#MITCAPAROLUMDENKEN

caparol.ch/mitcaparolumdenken



**THE POWER OF SURFACE.**

