

## CaSil – Fassadenfarbe



Hoch wasserdampfdurchlässige, umweltbewusste (ökologisch unbedenkliche) Fassadenfarbe mit hohem PH-Wert und innovativen mineralischen Füllstoffen. Ohne Zugabe von Lager- und Filmkonservierung bei der Produktion.

### Eigenschaften:

Schlagregendicht, spannungsarm und schmutzabweisend. Schadstoffarm durch Emissionsminimierung, wirkt antimikrobiell durch innovatives Füllstoffpaket. Bestens geeignet als Schlussanstrich für Wärmedämmverbundsysteme.

CaSil Fassadenfarbe hat ein „plus“ an Deckvermögen und zeichnet sich aus durch hohe Ergiebigkeit.

### Verwendungszweck:

Dekorplus CaSil Fassadenfarbe haftet auf allen tragfähigen und trockenen Untergründen, wie Putze aller Art, Beton- und Gasbetonflächen, Zementplatten, Gipskartonplatten, Holz-, Hartfaser- und Hartschaumplatten aber auch auf Altanstrichen nach entsprechender Vorbehandlung.

### Untergründe:

Müssen tragfähig, sauber, trocken und frei von Sinterschichten sein. Ggf. ist eine Grundierung mit Dekorplus Tiefengrund H erforderlich. Lose Putzteile sind zu entfernen und ggf. nachzuarbeiten. Nicht zuverlässig haftende Altanstriche müssen entfernt werden. Ggf. Probeanstrich durchführen. Im Übrigen gelten die Richtlinien nach VOB für die Vorbereitung von Untergründen.

### Verarbeitungshinweise:

Mit Deckenbürste, Pinsel oder Roller auftragen, auch „Airless“ spritzbar.

#### Voranstrich:

Mit 20 % Wasser verdünnen. Je nach Beschaffenheit des Untergrundes kann ein Voranstrich mit Tiefengrund H erforderlich sein. Bei Unsicherheiten bitte Rückfrage an unseren Beratungsdienst.

#### Schlussanstrich:

In der Regel genügt ein Deckanstrich (mit 5-10 % Wasser verdünnt).

### Farbtöne:

Standardfarbton weiß, Einfärbungen nach der Dekorplus-, sowie allen gängigen Farbtonkarten, im Pastellbereich, möglich.

### Weitere Hinweise:

Vor Gebrauch gut umrühren. Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, an sonnenaufgeheizten Flächen oder in praller Sonne verarbeiten.

Werkzeugreinigung mit Wasser. Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Für gefährdete Gebäudeteile aufgrund von besonderen Gegebenheiten, z.B. geringer Dachüberstand, viel Baumbewuchs, Schattenseiten odgl., empfehlen wir in jedem Fall zwei Anstriche. Ggf. muss durch den Verarbeiter über eine Filmkonservierung (fungizid/algizid) entschieden werden.

**Verbrauch:**

200 - 400 ml/qm je Anstrich, Abhängig vom Untergrund.

**VOC Gehalt:**

EU-Grenzwert: (Produktkategorie A/a) 30 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält weniger als 0,4 g/l VOC.

**Kenndaten n. DIN 13300 und weitere technische Daten:**

Kontrastverhältnis: Klasse 1, Nassabrieb Klasse 2.

**SD-Wert:**

0,04 nach EN ISO 7783-2 Klasse 1 „HOCH“

**W-Wert:**

0,12 nach EN 1062-3 Klasse 2 WASSERABWEISEND

**Glanzgrad:**

stumpfmatt

**Dichte:**

1,5 kg / l

PH-Wert:  $\geq 10,5$

**Verpackung:**

5 l und 12,5 l Plastikeimer.

**Entsorgung:**

Entsorgung gem. den örtlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können über den Hausmüll entsorgt werden. Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV): 08 01 11

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.