

# Produktdatenblatt

## CASUBLANCA PREPAIR FILL

### Produktbeschreibung

**CASUBLANCA PREPAIR FILL** ist eine egalisierende, rissverschlammend pigmentierte Dispersions-Grundfarbe für Wand- und Deckenflächen (Rissklasse A1 gemäß EN 1062-7) im Innen- und Außenbereich mit mineralischen Eigenschaften nach BFS Merkblatt Nr. 19 Gruppe I. Sie ist geruchsarm und wird ohne Zusatz von Weichmachern, Konservierungs- und Lösemitteln hergestellt und enthält keine fuqinaktiven Substanzen.

### > Technische Daten und Eigenschaften

Farbe	Weiß, seidenmatt
Spezifisches Gewicht	Ca. 1,5 kg/l
Basis	Acrylatdispersion, Mineral
pH-Wert	10,5-11,4
Verdünnung	Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt. Im Normalfall unverdünnt verwenden.
Verbrauch	ca. 250 – 350 ml / m <sup>2</sup> bei glatten bis leicht strukturierte Untergründe Genaue Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln.
Auftrag	Streichen oder Rollen
Trocknung	überstreichbar nach ca. 12 h, nach 2-3 Tagen durchgetrocknet. Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trocknungszeit verlängert.

### > Logistik und Sicherheitshinweise

Lieferform	In 5 Liter und 12,5 Liter Gebinde
Lagerfähigkeit	<b>CASUBLANCA PREPAIR FILL</b> sollte bei kühler, frostfreier und trockener Lagerung im geschlossenen Gebinde innerhalb von 12 Monaten verarbeitet werden.
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt GISCODE: BSW 10 EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 0,4 g/l VOC.

### Informationen

**Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit**

### Untergründe

Geeignete Untergründe sind leicht strukturierte und raue Putzflächen, alte WDVS-Systeme, gestrichene Altuntergründe mit Dispersions-, Mineral- und Silikatfarben. Nicht einsetzbar bei hoch elastischen Dispersionsanstrichen.

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Vorbereitung des Untergrundes und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen den aktuellen Stand der Technik entsprechen. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 2 und 3 sowie der BFS sind zu beachten. Nicht haftende Altanstriche sind restlos zu entfernen.

Algen und Schimmel chemisch vorbehandeln und Reste entfernen. Staub, lose Putzteile, alte nicht fest haftende Beschichtungen und Sinterschichten entfernen. Intakte Altanstriche reinigen. Neue, hochalkalische Putze erst nach 4 Wochen beschichten.

Zu erwartende Durchschläge auf der Basis von Nikotin oder anderer Substanzen vorab isolieren. Auf kreidenden Altanstrichen sowie trockenen und stark saugenden mineralischen Oberflächen (z.B. Putze, Gips-Dielen) ist eine Grundierung mit Tiefgrund CASUBLANCA DEEP PLUS im Verhältnis 1:2 mit Wasser verdünnt durchzuführen.

Bei mittelmäßig Saugenden, mäßig kreidenden Untergründen und Wärmedämmverbundsysteme ist wahlweise eine Grundierung mit Tiefgrund CASUBLANCA DEEP GEL unverdünnt durchführbar.

### Verarbeitung

**CASUBLANCA PREPAIR FILL** kann mit Rolle, Pinsel und Bürste verarbeitet werden. Je nach Riss-Struktur, Schlämmwirkung kann **CASUBLANCA PREPAIR FILL 1-2x** angewendet werden. Das Produkt ist Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt. Vor Gebrauch leicht umrühren und unverdünnt verwenden. Das Produkt erreicht im getrockneten Zustand seine vollständige Deckfähigkeit. Ein zu frühes Überarbeiten kann zu Ansätzen bzw. Unterschieden in der Deckfähigkeit führen (Gefahr der Streifenbildung insbesondere im Deckenbereich bei dem Folgeanstrich).

Zur Vermeidung von Ansätzen, Nass-in-Nass in einem Zug beschichten. Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 60 %. Um die Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Materialien mit der gleichen Chargen-Nr. und gleichen Mischverhältnissen an einer Fläche verarbeiten. Vor Verwendung stets einen Probeanstrich durchführen.

### Besonders zu beachten

- Bei der Verarbeitung müssen Haut und Augen geschützt sein. Nach einem Augenkontakt sollte das Auge unter fließendem Wasser gründlich und ausreichend lang ausgespült werden. Bei merklicher Nachwirkung einen Augenarzt aufsuchen.
- Die behandelten Bauteile und Flächen sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, Frost etc.) zu schützen.
- Vor Gebrauch gut aufrühren. Nach Gebrauch Gebinde wieder dicht verschließen.
- Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren.
- Hinweis zur Entsorgung: Die Entsorgung ist gemäß der jeweils gesetzlich gültigen Bestimmung durchzuführen. Restmengen können in vollständig eingetrocknetem Zustand wie Hausmüll oder Bauschutt entsorgt werden. Nur restentleerte Leergebinde zum Recycling geben.
- GISCODE: BSW10
- Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL-Richtlinie „Bautenanstrichstoffe“: Wasser, Reinacrylatdispersion, Calciumaluminatsulfat (CASUL), Calciumcarbonat, Titandioxid, Cellulosederivate, Netz- und Dispergiermittel, Entschäumer

### Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

CASEA GmbH  
Pontelstraße 3  
99755 Ellrich  
Deutschland  
T +49 9382 60653  
F +49 36332 89-202

info@casea-gips.de  
www.casea-gips.de

Ein Unternehmen der  
REMONDIS-Gruppe