

Produktdatenblatt CASUBLANCA DEEP PLUS

Produktbeschreibung

CASUBLANCA DEEP PLUS ist lösemittelfreier, diffusionsfähiger, kapillargängiger Putzverfestiger ohne Konservierungsmitteln für kritische Untergründe wie sandende, poröse oder stark saugende Putze sowie für Gips und Gipskartonplatten und alte, kreidende Anstriche von Dispersionsfarben, Grundiermittel für schwere Tapeten und Verbundplatten, auch für schlecht belüftete Räume geeignet.

> Technische Daten und Eigenschaften

Farbe	Bläulich-transparent
Spezifisches Gewicht	1,01 kg/l
Basis	Reinacrylat-Hydrosol
pH-Wert	ca. 10,5
Verdünnung	Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt. Im Normalfall unverdünnt verwenden. Bei Bedarf mit max. 66 % Wasser verdünnen.
Verbrauch	ca. 150 ml/m ² je nach Untergrund. Genauere Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln.
Auftrag	Streichen, Rollen oder Spritzen
Airless-Spritzen	Düse 0,007-0,009 inch = 0,18-0,23 mm Druck: 150 bar, Spritzwinkel: 50°
Trocknung	Bei 20 ° und 65 % relativer Luftfeuchte nach ca. 8 h überstreichbar. Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trocknungszeit verlängert.

> Logistik und Sicherheitshinweise

Lieferform	Im 5 l- und 10 l Kanistern
Lagerfähigkeit	CASUBLANCA DEEP PLUS sollte bei kühler, frostfreier und trockener Lagerung im geschlossenen Gebinde innerhalb von 12 Monaten verarbeitet werden.
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt GHS-CODE: BSW 10 ; veraltet: M-GF01 EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 0,4 g/l VOC.

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

REMONDIS Production GmbH
Bereich CASUL COLOURS
Brunnenstr. 138
44536 Lünen
Deutschland
T +49 2306 106589
F +49 2306 1068853
info@casul-colours.de
casul-colours.de

Ein Unternehmen der
REMONDIS-Gruppe

Untergründe

Geeignete Untergründe sind Mauerwerk, Sichtmauerwerk, Putz, Beton, Glasfasergewebe, Raufaser-, Vlies- und Prägetapeten, Dispersions-, Mineral- und Silikatfarben. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 2 und 3 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 stark saugenden mineralischen Oberflächen (z.B. Putze, Gips-Dielen) eine Grundierung mit einem wasserverdünnbaren Tiefgrund durchführen.

Verarbeitung

CASUBLANCA DEEP PLUS kann mit Rolle, Pinsel und Airless-Gerät verarbeitet werden. In den meisten Fällen genügt ein einmaliger Anstrich. Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt. Vor Gebrauch leicht umrühren und unverdünnt verwenden. Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 60 %.

Besonders zu beachten

- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden.
- 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.
- Beim Airless-Spritzen Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden und Schutzbrille tragen.
- Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen.
- 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 Bestimmungen durchzuführen. Restmengen können in vollständig eingetrocknetem Zustand wie Hausmüll oder Bauschutt entsorgt werden. Nur restentleerte Leergebinde zum Recycling geben. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
- GISCODE: BSW10 ; veraltet: M-GF01
- Deklaration der Inhaltsstoffe: Wasser, Entschäumer, Dispergiermittel, Hydrosol-Reinacrylat, Casul