

Technische Information

COBRA Tiefgrund LF



Gebindegröße: 1 Ltr. / 5 Ltr. / 10 Ltr.

Produktbeschreibung

Werkstoff:

Lösemittelfreie Spezial-Grundierung für Innen und Außen. Unverseifbar und geruchsarm, zur Verfestigung von saugenden, kreibenden und sandenden Untergründen.

Anwendungsbereich:

Innen und Außen für kreibende, sandende und saugende Untergründe.

Bindemittelbasis:

100 % Reinacrylat, ultradispers

Produktdaten:

Spezifisches Gewicht: 1,01 g/cm³

pH-Wert: ca. 8

Verdünnungsmittel: Wasser

Viskosität: wasserdünn

Farbton: farblos

Verbrauch pro Beschichtung:

Ca. 150 – 200 ml/m² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).

Verarbeitungshinweise

Verarbeitung:

Streichen oder Spritzen.

Untergrund:

Muss sauber, fettfrei und trocken sein. Lose Schichten sind zu entfernen. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

Beschichtungsaufbau:

COBRA Tiefgrund LF unverdünnt verarbeiten. Stark saugende Untergründe zweimal Nass in Nass grundieren.

Verarbeitungstemperatur:

Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:

Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8 -10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Hinweise

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

Transport:

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Kennzeichnung:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung.

Produktcode: M-GF01

VOC – Konform (2010)

Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation einleiten.

Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben.

Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Besonderer Hinweis:

Haut und Augen vor Farbspritzern schützen. Verschmutzungen sofort mit Wasser abwaschen, nicht zu streichende Flächen abdecken. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzverarbeitung den entstehenden Spritznebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nähere Daten siehe Sicherheitsdatenblätter.