Haftgrund Sc

Pigmentierte, gefüllte Grundierung für Siliconharzdekorputze



ANWENDUNGSGEBIETE

Grundierung zur Farbangleichung und Haftverbesserung vor der Schlussbeschichtung mit Siliconharzputzen. Anwendbar im Innen- und Außenbereich.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasserdampfdurchlässig
- Haftvermittelnd
- Haftungsverbessernd
- Saugfähigkeitsregulierend
- Reduziert das Risiko von Farbschattierungen bei der Folgebeschichtung mit eingefärbten Siliconharzputzen
- Griffige Oberfläche, da quarzgefüllt
- Bewirkt optimales und wirtschaftliches Auftragen des Dekorputzes

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis Acrylharzdispersion
Spezifisches Gewicht ca. 1,7 g/cm³

VOC-Angaben EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/h): 30 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält < 10 g/l VOC.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber, trocken und frei von

haftmindernden Rückständen sein.

Zu verfestigende Untergründe mit Hydro-Tiefgrund grundieren.

Anmischung Verarbeitungsfertig

Mit max. 20 % Wasser verdünnbar.

Verarbeitung Durch Streichen, Rollen oder Spritzen auftragen.

Für gleichmäßigen Auftrag kurzflorige Rollen verwenden.

Bei offenen Strukturen empfiehlt es sich, den Haftgrund im Farbton des folgenden



Strukturputzes einzusetzen.

Verbrauch ca. 0,3 - 0,4 kg/m² (ca. 200 - 250 ml/m²)

Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.

Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von +5 °C nicht

unterschritten werden.

Trocknungszeit ca. 2 - 6 Stunden

Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit.

Reinigung der Werkzeuge In frischem Zustand mit Wasser.

Maschinelle Verarbeitung Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.

LAGERUNG

Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.

LIEFERFORM

Farbe Naturweiß und eingefärbt Verpackungseinheit PP-Eimer ca. 20 kg netto

SONSTIGE HINWEISE

Sicherheitshinweise Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Transport Kein Gefahrgut

Giscode M-SF01 Siliconharzfarben, wasserverdünnbar, Wirkstoffe



