



PRODUKTDATENBLATT

Sealer EB3.0120

Produkt-beschreibung

Sealer EB3.0120 ist ein Acryl Hybrid aus Emulsion und Dispersion.

Anwendungsgebiete.

Der Sealer EB3.0120 wird eingesetzt als Aufbrennsperre und Abdichtung bei unsere Deko-spachtel Trendy Design-Beton.

Produktmerkmale:

- Höchster Qualität.
- für normale bis sehr schwere Bedingungen geeignet.
- Ist bei Zwei lagen bereits flüssigkeitsdicht.
- leicht an zu wenden.

Technische Daten:

- Farbe	Milchig
- Viskosität	ca. 50 mPa.s
- Dichte	1,05 g/m ³
- Feststoffgehalt	32 %(m)
- pH	8,0-9,0
- Verarbeitungstemperatur	10-25°C
- Giscode	M-DF01
- Verbrauch	ca. 50 gr/m ²

Verpackungseinheiten.

- verpackt in 1 Liter Polyethylen-Kunststoff Flaschen.

Lagerung und Transport.

Lagerung:

- Kühl in dicht verschlossenen original Verpackung bis zum 9 Monate nach den Herstellungsdatum haltbar.

**Transport:**

- Der Sealer EB3.0120 ist nicht meldepflichtig für gefährliche Stoffe und hat keine Gefahren-Code für den Straßen- und Schienenverkehr Transport nach ADR/RID.

Verarbeitung:

- Vor dem Auftragen des Sealers muss die Oberfläche vollkommen sauber und befreit sein von Staub und Dreck, Staub und Dreck können nämlich die gute (Wasser wählende) Funktion von dem Produkt beeinflussen.
- Für das beste Resultat und gutem Schutz vor Wasser müssen Sie den Sealer EB3.0120 aufrollen mit einer Walze (kreuzweise am besten mit einer Walze Höhe von 6 oder 7 mm) und/oder einreiben, durch diese Form von Verarbeitung sorgt der Sealer EB3.0120 dafür dass alle Poren verschlossen werden.
- Nach dem Anbringen und Trocknen des Sealers sollten Sie mindestens 4 und spätestens 24 Stunden danach die Endlackierung anbringen.

Trocknung:

- Begehbare nach 1 bis 1,5 Stunden bei 20° (dann kann auch die zweite Schicht Sealer EB3.0120 angebracht werden).

Sicherheitsratschläge.

- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Bei Inhalation/Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen und Label zeigen.

Mehr Sicherheitsinformationen als auf dem Etikett angegeben können Sie ableiten von dem Sicherheitsdatenblatt. Mehr Informationen www.floorsupply.eu
