



Prepol von Topciment ist eine Polymer-Grundierung in wässriger Dispersion. Prepol wurde speziell für die Behandlung des Mikrozements von Topciment entwickelt.

Prepol erfüllt drei Funktionen: Konsolidierung des Mikrozements, hat eine Brückenfunktion und imprägniert.

Eigenschaften

- · Wasserdicht.
- Resistent gegen die Alkalinität des Mikrozements.
- Verbindung zwischen dem Mikrozement und dem Dichtungsmittel Topsealer WT auf Wasserbasis.
- · Konsolidiert die Mikrozement-Beschichtungen.

Leistungsfähigkeit

Prepol (1 Schicht) - 0,06 l/m²

Technische Eigenschaften

- Acryldispersion auf Wasserbasis
- Milchig weiße Flüssigkeit
- Feste Bestandteile: 14 %.
- PH-Wert zwischen 8 und 9
- Viskosität 10-11 s (Ford-Becher 4)
- Dichte bei 20°C: 1,02 ± 0,01 g/ml
- Anwendungstemperatur zwischen 5°C und 35°C
- Trocken nach 20 Minuten

Anwendung

Prepol wird in einer Schicht mit Hilfe einer Kurzhaarmikrofaserrolle angebracht. Vor der Anwendung von Prepol den Mikrozement zwischen 24 und 48 Stunden trocknen lassen.

Um den Feuchtigkeitsgrad des Mikrozements zu ermitteln, kann ein Feuchtigkeitsmesser für Zementmörtel benutzt werden. Die Messung sollte nicht über 5 % anzeigen.

Die Oberfläche muss staub- und fettfrei sein.

Nach dem Auftragen des Prepol, 24 Stunden warten bis man Topsealer WT aufträgt. Es ist zwingend erforderlich die Oberfläche mit mindestens zwei Schichten des

Topsealers WT zu versehen, um die chemische Widerstandsfähigkeit und Abriebbeständigkeit des Oberbelags zu erhöhen.

Vorsichtsmaßnahmen

Falls das Produkt mit den Augen in Kontakt kommt, 15 Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen.

Falls es mit der Haut in Kontakt kommt mit Wasser und Seifen abwaschen.

Nicht einnehmen. Falls es eingenommen wurde, nicht erbrechen und sofort ärtzliche Hilfe aufsuchen.

Es wird empfohlen, folgenden Maßnahmen einzuhalten:

- · Gute Lüftung.
- Schutzbrillen, um Spritzer zu vermeiden.
- · Gummihandschuhe.

Leere Behälter müssen gemäß den aktuellen gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.

Nach jedem Gebrauch das Produkt gut verschließen.

Dieses Produkt ist unter normalen Anwendungs-Bedingungen, nicht toxisch, gefährlich oder brennbar.

Nach der aktuellen Verordnung enthält dieses Produkt keine schädlichen Stoffe, die zusätzliche Maßnahmen, neben den auf dem Etikett beschriebenen, erfordern würde. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Verpackung

Wird in 1 und 5 Liter Flaschen verpackt.

Reinigung der Werkzeuge

Die Werkzeuge werden nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife gereinigt.

Lagerbedingungen

Prepol muss in der Originalverpackung gelagert werden, verschlossen und vor extremen Temperaturen geschützt werden. Temperatur zwischen 10°C und 30°C. an einem trockenen und gut durchlüfteten Ort, fernab von Wärmequellen und direktem Sonnenlicht. Innerhalb von 12 Monaten nach der Herstellung aufbrauchen.



Das Produkt sollte nicht für andere Zwecke als diejenigen, die angegeben wurden ohne zuvor eine schriftliche Anweisung über den Gebrauch zu haben. Es ist immer Verantwortung des Benutzers die notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die in den Gesetzen festgelegten Anforderungen zu erfüllen.

Aktualisiert: Oktober 2016