

Permafix 190



Primer, für SIL und SMP Kleb- und Dichtstoffe

Als Haftvermittler für Dichtmassen, welche auf poröse und saugende oder problematische Untergründe aufgetragen werden. Anwendung auf Beton, Gasbeton, Faserzement, Putz, Backstein, Natur- und Kunststein, etc.

Bitte Primer-Tabelle beachten!



Primer



Produktbeschreibung

Primer zur Verbesserung der Haftung von Silikon- und Hybrid-Dichtmassen auf porösen und saugenden Untergründen.

Eigenschaften

- flüssig
- mit Pinsel verarbeitbar
- für poröse und saugende Untergründe

Technische Daten

Basis	Siloxan, gelöst in Lösemittelgemisch
Dichte	0.93 g/ml
Konsistenz	dünflüssig
Aushärtungssystem	physikalische Trocknung
Trocknungszeit	ca. 60 Minuten (+20°C, 65% r.F)
Flammpunkt	+8°C
Verbrauch	ca. 200 ml/m ² ca. 3 ml/m; 160 m/Dose - pro Fugenflanke
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +25°C
Lagertemperatur	+5°C bis +25°C
Lagerfähigkeit	12 Monate (kühl und trocken)
Anbruchgebinde	gut verschliessen und kurzfristig verbrauchen
UN-Nummer	1993

Lieferform

Dose à 500 ml

Dose	500 ml				
Dose/Karton	6				

Farbe

farblos klar

Verarbeitung

Permafix 190 auf sauberen, trockenen, staub- und trennmittelfreien Untergrund auftragen. Primer mit Pinsel deckend applizieren. Bei stark porösen Untergründen ist eventuell ein unmittelbares, zweites Primern notwendig. Dose nach Gebrauch sofort schliessen. Vor dem Auftragen des Dichtstoffes muss der Primer vollständig getrocknet sein. Abluftzeit ca. 60 Minuten (aber im Maximum 3 Stunden). In dieser Zeit vor Feuchtigkeit und Verschmutzung schützen.

Bemerkungen

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.