

Wecryl 198 (Wecryl 298)

Grundierung für saugende und nicht saugende Untergründe

2-komponentiges, schnellhärtendes und flexibilisiertes Grundierungsharz auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA).

Wecryl 198 (Wecryl 298) ist eine schnellhärtende Kombigrundierung für An- und Abschlussdetails mit wechselnden Untergrundmaterialien.

Eigenschaften und Vorteile

- leichte Verarbeitung
- schnelle Aushärtung
- sehr gute Haftung auf saugenden Untergründen
- hydrolyse- und alkalibeständig
- lösemittelfrei



Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für den Anwendungsbereich nach SIA 271
- Kombigrundierung für An- und Abschlussdetails
- zur Vorbehandlung (Grundierung und Absperrung) von saugfähigen Untergründen (Beton, Estrich, Holz, etc.) sowie von Asphaltuntergründen, Bitumenabstrichen und Polymerbitumenbahnen

Technische Werte

Produkt	Wecryl 198 (Wecryl 298)	
Eigenschaften	Einheiten	
Mischverhältnis		10 kg PMMA-Harz + 0.6 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 3 bis + 5°C		10 kg PMMA-Harz + 0.4 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 10 bis + 15°C		10 kg PMMA-Harz + 0.2 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 20 bis + 35°C		10 kg PMMA-Harz + 0.1 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 40 bis + 50°C		
Mischanleitung		Inhalt des Eimers gründlich aufrühren. Weplus Katalysator bei langsam laufendem Rührwerk zugeben und 2 Min. (< 10°C, 5 Mn.) mischen. Material an Boden und Rand des Behälters muss mit erfasst werden.
Topfzeit (bei + 20°C, 2% Kat.)	Min.	~ 10
Oberflächenverhältnisse		Trocken und eisfrei
relative Luftfeuchtigkeit	%	≤ 90
Lufttemperatur	°C	- 5 bis + 35
Untergrundtemperatur	°C	+ 3 bis + 50*
Materialtemperatur	°C	+ 3 bis + 30
regenfest (bei + 20°C, 2% Kat.)	Min	~ 30
begehrbar/überarbeitbar (bei + 20°C, 2% Kat.)	Min	~ 45
ausgehärtet (bei + 20°C, 2% Kat.)	Min	~ 180
Verarbeitung		Mit Fellroller oder Pinsel
Verbrauch	kg/m ²	~ 0.40 Untergrund glatt ~ 0.50 Untergrund feinsandig ~ 0.80 Untergrund rau
Haltbarkeit ungeöffnet ab Produktionsdatum	Monate	~ 6
Lagerung		originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden.

Farbe		unpigmentiert weiss
-------	--	------------------------

*während der Verarbeitung und Aushärtung min. 3°C über dem Taupunkt

Weitere Angaben siehe Arbeitsleitfaden / Verlegehinweise

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.



swisspor AG
 Bahnhofstrasse 50
 CH-6312 Steinhausen
 info@swisspor.com
 Tel. **+41 56 678 98 98**

Verkauf
 Tel. +41 56 678 98 98
 Fax +41 56 678 98 99

Technischer Support
 Tel. +41 56 678 98 00
 Fax +41 56 678 98 01