

Wecryl 171

2-komponentige, niederviskose und schnellhärtende Grundierung mit sehr guter Tiefenwirkung für den Einsatz auf mineralischen Untergründen für den anschliessenden Auftrag von WestWood Abdichtungs- oder Beschichtungsprodukten.

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

Eigenschaften und Vorteile

- Leichte und schnelle Verarbeitung
- Niedrigviskos
- Gute Reststaubbinding
- hydrolyse- und alkaliresistent
- poren-, Junker- und rissfüllend
- sehr gutes Benetzungs- und Eindringvermögen
- oberflächenverfestigend



Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für den Anwendungsbereich nach SIA 271
- Grundierung und Absperrung auf leicht saugenden mineralischen Untergründen (Beton, Estrich, etc.)

Technische Werte

Produkt	Wecryl 171	
Eigenschaften	Einheiten	
Mischverhältnis		
Untergrundtemperatur + 3 bis + 9°C		10 kg PMMA-Harz + 0.6 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 10 bis + 14°C		10 kg PMMA-Harz + 0.4 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 15 bis + 24°C		10 kg PMMA-Harz + 0.3 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 25 bis + 34°C		10 kg PMMA-Harz + 0.2 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 35 bis + 40°C		10 kg PMMA-Harz + 0.1 kg Katalysator
Mischanleitung		Inhalt des Eimers gründlich aufrühren. Weplus Katalysator bei langsam laufendem Rührwerk zugeben und 2 Mn. (< 10°C, 4 Mn.) mischen. Material an Boden und Rand des Behälters muss mit erfasst werden.
Topfzeit (bei + 20°C, 3% Kat.)	Mn.	~ 15
Oberflächenverhältnisse		trocken
relative Luftfeuchtigkeit	%	≤ 90
Lufttemperatur	°C	+ 5 bis + 35
Untergrundtemperatur	°C	+ 3 bis + 40 *
Materialtemperatur	°C	+ 3 bis + 30
regenfest (bei + 20°C, 3% Kat.)	Mn.	~ 30
begehrbar/überarbeitbar (bei + 20°C, 3% Kat.)	Mn.	~ 45
ausgehärtet (bei + 20°C, 3% Kat.)	Mn.	~ 120
Verarbeitung		mit Fellroller oder Gummischieber, Pinsel (bei für Fellroller unzugänglichen Stellen)
Verbrauch	kg/m ²	~ 0.50 Untergrund glatt ~ 0.80 Untergrund feinsandig ~ 1.00 Untergrund rau
Haltbarkeit ungeöffnet ab Produktionsdatum	Monate	~ 6
Lagerung		originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden.

Farbe		unpigmentiert
-------	--	---------------

*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