

Wecryl 176 (Wecryl 276)

Grundierung für saugende Untergründe

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

Wecryl 176 (Wecryl 276) ist eine schnellhärtende Grundierung zur Abspernung von saugfähigen Untergründen für den anschließenden Auftrag von WestWood Abdichtungs- oder Beschichtungsprodukten.



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
- zur Vorbehandlung (Grundierung und Abspernung) von leicht saugenden mineralischen und hölzernen Untergründen (Beton, Estrich, Holz etc.)

Technische Werte

| Produkt | Wecryl 176 (Wecryl 276) | |
|---|-------------------------|--|
| 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 Mn. (< 10°C, 4 Mn.) mischen. Material an Boden und Rand des Behälters muss mit erfasst werden. |
| Topfzeit (bei + 20°C, 2% Kat.) | Mn. | ~ 10 |
| Oberflächenverhältnisse | | trocken |
| relative Luftfeuchtigkeit | % | ≤ 90 |
| Lufttemperatur | °C | + 3 bis + 35 |
| Untergrundtemperatur | °C | + 3 bis + 50* |
| Materialtemperatur | °C | + 3 bis + 30 |
| regenfest (bei + 20°C, 2% Kat.) | Mn | ~ 30 |
| begehrbar/überarbeitbar (bei + 20°C, 2% Kat.) | Mn | ~ 30 |
| ausgehärtet (bei + 20°C, 2% Kat.) | Mn | ~ 120 |
| 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