

Wecryl 337, Verlaufmörtel

2K Verlaufmörtel

2-komponentiger, schnellhärtender, flexibilisierter und gefüllter Verlaufmörtel auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA)

Wecryl 337 ist ein flexibilisierter Verlaufmörtel für den Einsatz bei begehbaren und befahrbaren Weproof Abdichtungs- und Beschichtungssystemen. Er wird als Schutzschicht oberhalb der Abdichtungsebene oder als Dickbeschichtung eingesetzt.



Eigenschaften und Vorteile

- vielseitig einsetzbar als Abdichtungsschutzschicht, Dickbeschichtung
- Produkt für mechanisch belastete Objekte (Fußgänger, Fahrzeuge)
- handliche Verarbeitungsmengen
- Zeitersparnis durch einfaches Anmischen, Spezialwerkzeuge entfallen
- vollflächig haftend, keine Hinterläufigkeit
- leichte, schnelle, staubfreie Verarbeitung
- schnelle Aushärtung
- verarbeitbar auch bei Frosttemperaturen
- Anwendung auf fast allen, auch wechselnden Untergründen, möglich (in Kombination mit den WestWood Grundierungen)
- lösemittelfrei

Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für den Anwendungsbereich nach SIA 271
- zum Schutz der Abdichtungsebene vor den Einwirkungen der Verkehrslast
- als Dickbeschichtung über mechanisch belasteten, rissfreien (max. Haarrisse) Flächen
- als Egalisierungsmörtel zur Angleichung von Ausbrüchen und Höhenversätzen bis zu 10mm
- bei Balkon- und Parkgebäudeabdichtungen

Technische Werte

Produkt	Wecryl 337	
Eigenschaften	Einheiten	
Mischverhältnis		
Untergrundtemperatur + 3 bis + 5°C		15 kg Verlaufmörtel + 0.27 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 10 bis + 15°C		15 kg Verlaufmörtel + 0.18 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 20 bis + 30°C		15 kg Verlaufmörtel + 0.09 kg Katalysator
Untergrundtemperatur + 35 bis + 50°C		15 kg Verlaufmörtel + 0.06 kg Katalysator
Mischanleitung		Verlaufmörtel intensiv aufrühren. Danach 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, 0.6% Kat.)	Mn.	~ 17
Oberflächenverhältnisse		trocken
relative Luftfeuchtigkeit	%	≤ 90
Lufttemperatur	°C	- 5 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	~ 60
ausgehärtet (bei + 20°C, 2% Kat.)	Mn	~ 180
Verarbeitung		Aufstreichkelle mit Dreieckzahnleiste (Zahnform 92) oder Glättkelle
Verbrauch	kg/m ²	~ 4.50 bei glattem Untergrund

Haltbarkeit ungeöffnet ab Produktionsdatum	Monate	~ 6
Lagerung		originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden.
Farbe		RAL 7035 Lichtgrau

*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