

Wecryl 842, Reprofiliermörtel

Produktbeschreibung

Mörtel zum Reprofilieren

2-komponentiger, schnellhärtender, hochgefüllter Reparatur- und Ausgleichmörtel auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA) mit formuliertem Füllstoffgemisch

Wecryl 842 ist ein schnellhärtender Reparatur- und Ausgleichmörtel zur Auffüllung und Nivellierung von Fehlstellen und Ausbrüchen des Untergrundes. PMMA-Belagersatz- und Reparaturmörtel für mineralische und bituminöse Untergründe. Wecryl 842 setzt sich aus den Komponenten Wecryl 842 H (Harz), Wecryl 842 as (Sand) und Weplus 900 Katalysator zusammen.



Gebinde 10 kg

Produkteigenschaften

Eigenschaften und Vorteile

- ✓ leichte Verarbeitung
- ✓ Anwendung auch bei Frosttemperaturen
- ✓ schnelle Aushärtung
- ✓ thermoplastisches Verhalten
- ✓ druckstabil
- ✓ abriebfest
- ✓ wasserdicht (bei korrekter Zwischenverdichtung)
- ✓ frost- und frosttausalzbeständig
- ✓ weitgehend säuren-, laugen- und diesel-resistent
- ✓ UV-, hydrolyse- und alkalibeständig
- ✓ lösemittelfrei

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Temperaturbeständigkeit			°C	90
Dichte			kg/m ³	2190
Brandverhalten		EN 13501-1		E

Hinweise

Verbrauch quantity 2,2 kg/m²