

Spachtel VE-Harz

schnell erhärtende 2-K-Vinyl-Ester-Harz-Spachtelmasse

Anwendungsbereich

· Lineranbindungen an Abwasserbauwerke

Eigenschaften

- bis 100 °C belastbar
- · für sehr starke Säuren und Laugen
- einstellbare Topf- und Aushärtezeiten
- · schnell mischbar
- · leicht zu verarbeiten
- · chemische beständig gegen biogene Schwefelsäure
- sehr schnelle Anwendung auf reprofilierte Untergründe mit IBW® Kanalsanierungsmörtel
- sehr schnelle Anwendung auf abgedichtete Untergründe mit IBW® Schnelldicht
- Harz nach EN 1504

Technische Informationen

Haftzugfestigkeit auf Beton:	> 2 N/mm²
Temperaturbelastung:	bis 100 °C
Farbe:	blau
Topfzeit:	max. 15 Minuten
Aushärtung:	ca. 30 Minuten
Wasserbelastbar:	ca. 60 Minuten
Verbrauch:	ca. 1 kg/m² bei 1 mm Schichtdicke

Verarbeitungstemperatur:

Harz + 10°C bis + 25°C	
- Untergrund	+ 5°C bis + 25°C und 3°C über Taupunkt

Lagerung:	trocken bei Normalklima
Lagerfähigkeit:	nach Absprache
Lieferform:	1 kg-Dose