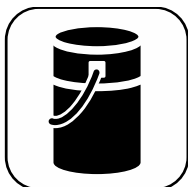


## Weproof 304 /-thix Basisharz für Verlaufmörtel



### Kurzbeschreibung

Weproof 304 ist ein speziell auf die Anforderungen des Weproof 527 abgestimmtes PMMA-Basisharz.

### Material

Schnellhärtendes und flexibilisiertes Basisharz auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA)

### Eigenschaften und Vorteile

- gibt dem Weproof 527 seine guten Verarbeitungseigenschaften und seine Flexibilität
- schnelle Aushärtung
- verarbeitbar auch bei Frosttemperaturen
- lösemittelfrei

### Anwendungsbereiche

Weproof 304 /-thix ist das Basisharz des Weproof 527 /-thix Es dient dabei als Bindemittel.

### Unterschiede zwischen Weproof 304 und Weproof 304 thix

Weproof 304 thix ist eine höherviskos eingestellte Varianten des Weproof 304, die das übermäßige Abfließen beim Einsatz an schrägen Flächen vermindert.  
Weproof 304 thix ist bei einer Neigung von 10 % bis 20 % zu empfehlen.

### Lieferform

siehe Produktinformation Weproof 527 /-thix Verlaufmörtel

### Lagerung

Die Produkte in der Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen lagern. Ungeöffnet sind sie ab Lieferdatum mind. 6 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden. Die Gebinde nach Teilentnahme wieder luftdicht verschließen.

### Technische Daten

Dichte: 1,00 g/cm<sup>3</sup>

### Weitere Informationen

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Produktinformation Weproof 527

### Gefahrenhinweis und Sicherheitsratschläge

Es sind die Sicherheitsdatenblätter der verwendeten Produkte zu beachten.

### Allgemeiner Hinweis

Die vorstehenden Informationen, insbesondere jene zur Anwendung der Produkte, beruhen auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen und Bedingungen am Objekt machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Gültigkeit hat nur das Dokument in seiner neuesten Fassung. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

Stand: 16.03.2016