

Quell- und Unterstopfmörtel



Quell- und Unterstopfmörtel mit leichter Quellwirkung

→ **schnell erhärtend**
→ **frostbeständig**



Untergrund

Der Untergrund muss nach DIN 18365 fest, tragfähig, sauber, dauertrocken und frei von Trennmitteln und die Haftung beeinträchtigenden Substanzen sein. Gegebenenfalls Haftbrücke aufbringen oder anfeuchten. Mürbe Untergrundzonen entfernen.

Verarbeitung

Der **Quell- und Unterstopfmörtel** wird mit der vorgegebenen Menge kaltem, klarem Wasser gründlich zu einer steifplastischen Masse angerührt. Nicht mehr Wasser verwenden als vorgegeben. Den Mörtel in die Fuge einbringen und leicht nachdrücken.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt	Druckfestigkeit in Anlehnung an DIN 1164:	
Begehbarkeit:	nach ca. 1-3 Stunden (je nach Temperatur)	nach 1 Tag	ca. 18,6 N/mm ²
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung	nach 3 Tagen	ca. 40,8 N/mm ²
		nach 7 Tagen	ca. 48,2 N/mm ²
		nach 28 Tagen	ca. 49,9 N/mm ²
Wassermenge pro 25 kg:	max. 2,9 Liter Anrührwasser	Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen	
Verarbeitungszeitraum:	ca. 30 Minuten nach Wasserzugabe	in Anlehnung an DIN 1164:	ca. 8,4 N/mm ²
Verarbeitungstemperatur:	mindestens +5 °C		

Wichtiger Hinweis

Dieses Produkt ist ein vorgemischter Trockenmörtel zum Anrühren mit Wasser. Kontakt mit Haut und Augen vermeiden; gegebenenfalls sofort mit Wasser spülen. Bei Hautreizung und Augenkontakt Arzt aufsuchen. Diese Angaben basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Untersuchungen. Wir übernehmen die Gewähr für die Qualität unserer Erzeugnisse. Da wir auf die Verarbeitung und die Verarbeitungsbedingungen keinen Einfluss haben, können wir die Verantwortung für die Ausführung der Arbeiten nicht übernehmen. In Zweifelsfällen Vorversuche durchführen. Bitte beachten Sie unsere aktuellen Produktinformationen.

