

Intopak FMG



Fugenmörtel grau

Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Intopak FMG ist ein Werk trockenmörtel nach DIN 18 557 der Mörtelgruppe III gem. DIN1053.

Intopak FMG besteht aus kornabgestuften Sanden 0 - 0,4 mm nach DIN 4226, Teil 1, Bindemittel nach DIN 1164, Mörtelzusatzmittel.

Intopak FMG dient zum Verfugen von Sichtmauerwerk und Glasbausteinen mit einer Fugenbreite von 5 - 15 mm.

Intopak FMG ist nach der Wasserzugabe ein gebrauchsfertiger Fugenmörtel.

Intopak FMG ist nach Erhärtung frost- und witterungsbeständig.

Intopak FMG ist natriumarm und hochsulfatbeständig.



Untergrund

Der Untergrund muss fest, ausgehärtet, tragfähig, sauber und frei von Trennmitteln und die Haftung beeinträchtigenden Substanzen sein. Im Sichtmauerwerk müssen die Fugen mind. 15 mm tief ausgekratzt werden.

Verarbeitung

Intopak FMG mit sauberem Wasser unter kräftigem Rühren anmischen, bis die gewünschte Konsistenz erreicht ist. Der Mörtel muss sich mit dem Gummiwischer mühelos in das Fugenbett einarbeiten lassen. Dabei ist auf ein gleichmäßiges, sauberes Fugenbild zu achten. Trockene Fugen evtl. vornässen. Sobald die Fuge ausreichend angezogen hat, ist mit einem feuchten Schwamm oder trockenem Sägemehl der überschüssige Mörtel zu entfernen. **Intopak FMG** ist auch mit der Fugenmörtelpistole verarbeitbar.

Besondere Hinweise

Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, DIN 18550, sowie VOB, Teil C, DIN 18350, müssen bei den Bauausführungen eingehalten werden. Ein Beimischen von Fremd- oder/und Zusatzstoffen ist nicht zulässig. Bereits zunehmend anstehenden Mörtel nicht mehr mit Wasser verdünnen. Fugen vor schnellem Wasserentzug schützen! Bei Luft- und Bauwerkstemperaturen unter + 5 °C sowie bei zu erwartendem Frost darf **Intopak FMG** nicht verarbeitet werden.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt
Ergiebigkeit:	25 kg Material mit ca. 6 l Wasser ergibt ca. 16 l Frischmörtel
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung
Verarbeitungstemperatur:	mindestens + 5 °C (Umgebungs- bzw. Materialtemperatur)
Verarbeitungszeit:	innerhalb von ca. 1,5 Stunden
Biegezugfestigkeit:	> 3 N/mm ²
Druckfestigkeit:	> 15 N/mm ²
Wasseraufnahme EN 1015-18:	W2: c < 0,2 kg/ (m ² *min ^{0,5})

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.

