

Intopak HF



Historischer Trass- Fugenmörtel

Intopak HF ist ein Werk trockenmörtel, der objektbezogen gemischt und angefertigt wird.

Zusammenfassung

Kornabgestufte Sande nach EN 13139, mineralische Bindemittel, mineralische Leichtzuschlagstoffe sowie Trass- Kalk. Dieses Produkt ist hydrophob einstellbar.

Anwendung

*Zur Sanierung historischer Gebäude und Baudenkmäler. Zur Restaurierung historischer Mauern aus Ziegelsteinen oder Natursteinen (z.B. Sandstein, Tuffstein, Solnhofer Platten, Granit, Marmor etc.)geeignet. **Intopak HF** wirkt regulierend auf das Feuchtigkeitsklima der Mauern, ist spannungsarm, beständig gegen aggressive Umwelteinflüsse.*

Eigenschaften

*Intopak HF ist nach Wasserzugabe sehr geschmeidig und lässt sich von Hand als Schlämmfuge oder mit der Fugenpistole verarbeiten. Nach der Erhärtung ist **Intopak HF** sehr diffusionsfähig. Der **Intopak HF** sichert eine hervorragende Flankenhaftung.*

Verarbeitung

Intopak HF wird mit dem Fugenbrett diagonal in die Fugen eingeschwämmt oder mit der Fugenpistole die Fugen ausgespritzt und abgezogen. Nach anziehen der Fuge (Fingerprobe) ist mit einem feuchten Schwambrett der überschüssige Mörtel zu entfernen. Danach kann die Fugenoberfläche mit dem Kellenrücken (-kante) abgezogen werden. Die Fuge ist beim Aushärten feucht zu halten.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg	Verarb.-temperatur:	mindestens +5 °C (Untergrundtemp.)
Verbrauch:	richtet sich nach Fugenbreite und -tiefe Richtwert: Klinkermauerwerk ca. 4 m ²	Reifezeit:	ca. 3 Minuten
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung	Topfzeit:	ca. 1 Stunde
Wassermenge:	ca. 5,0 Liter bei 25 kg	Begehbarkeit:	nach ca. 12 Stunden
Druckfestigkeit:	> 10 N / mm ²	Fußbodenheizung:	geeignet
		Haftzugfestigkeit:	> 1,0 N / mm ²

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

