

Produktdatenblatt

Rigips Baugips



Produktbeschreibung: Rigips Baugips ist ein Gipsbinder nach EN 13279-1: A.

Anwendungsbereich: Rigips Baugips ist besonders leicht zu verarbeiten und eignet sich sehr gut zum Füllen und Ausbessern von Löchern und kleineren Putzschäden.

Technische Daten

Vorbehandlung

- Wir empfehlen bei saugenden Untergründen grundsätzlich eine Vorbehandlung mit VARIO Sicherheitsgrundierung oder Rigips Haftbrücke vorzunehmen! Betonflächen (der Feuchtegehalt des Betonkerns muss kleiner 2-3 Gew.% betragen) sind grundsätzlich mit Rigips Haftbrücke vorzubehandeln.

Anrühren

- Saubere Gefäße, saubere Werkzeuge und sauberes Wasser verwenden, da sonst die Verarbeitungszeit beeinträchtigt werden kann.
- Keine weiteren Zusätze beimengen.

Verarbeitung

- Rigips Baugips in sauberes Wasser einstreuen und nach kurzem Einsumpfen von Hand mit einer Kelle oder Gipsspachtel zu einer breiigen, knollenfreien Masse anrühren. Wir empfehlen nur so viel anzurühren, wie in einem Zuge verarbeitet werden kann. Rigips Baugips kann innerhalb von 8 bis 10 Minuten verarbeitet werden. Nach dieser Zeit beginnt das Material zu versteifen.

Wichtig

- Bereits versteifendes Material darf nicht mehr verwendet oder durch Wasserzugabe «verlängert» werden. Gefahr von Fugenrissen.

Parameter	Zeichen	Wert	Einheit	Nachweis
Material				
Materialart		Gips		
Typisierung				
Typ		A		DIN EN 520
Baustoffklasse				
Brandverhalten		A1		DIN EN 13501-1

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Produktdatenblatt

Rigips Baugips

Parameter	Zeichen	Wert	Einheit	Nachweis
Eigenschaften				
Mischungsverhältnis Mörtel/Wasser		2	kg/l	
Verarbeitungszeit von		10	min	
Verarbeitungszeit bis		15	min	
Untergrund				DIN 18340

Hinweise

Lagerung		Trocken Schattig Belüftet Kühl		
Mindesthaltbarkeit		12	months	
Lieferform		Gemäß Lieferprogramm		
Abfallentsorgungsschlüssel		17 08 02		

Die in diesem Produktdatenblatt aufgeführten Werte geben ausschließlich die Leistungskennwerte der Produkte wieder. Rigips-Systeme verfügen darüber hinausgehend über bauphysikalische und statische Eigenschaften, welche Sie unserer System-Dokumentation (z. B. Planen und Bauen) entnehmen können.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.