

Formel-Pro Fugendestreifen aus Glasfaser, ungelocht

Produkt

Formel-Pro Glasfaser Fugenstreifen besteht aus Glasfasern mit definiertem Faserdurchmesser und -länge.

Artikel

Artikel-Nr.	EAN	Gebinde
1336179	4333144000053	50 mm x 25 m



Anwendung

Formel-Pro Glasfaser-Fugenstreifen werden zur Bewehrung von Fugen, vor allem im Trockenbau bei Gipsplatten, zur Vermeidung von Rissbildung eingesetzt.

Lagerung

Trocken, im Originalkarton bei Raumtemperatur

Technische Daten

Materialtechnische Daten	Klassifizierung
Material	Glasfaser
Farbe	Naturweiß
Binder	Kunstharz
Raumgewicht	ca. 32 gr./m ²
Dicke	0,34 mm
Faserdurchmesser	13 µm
Faserlänge	13 mm
Glasanteil	76%
Binderanteil	24%
Bruchwiderstand längs	110 N/50 mm
Bruchwiderstand quer	80 N/50 mm
Luftdurchlässigkeit	4600 l/m ² s

Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere kostenlose anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.