

PRODUKTDATENBLATT

Klebag Crak Blocker

Glasfasern für Klebaplan Nivelliermassen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Mikro-Glasfasern mit einer Länge von 6 mm zur Vergütung von Klebaplan Nivelliermassen.

ANWENDUNG

Besonders geeignet im Renovations- und Sanierungsbereich zur Anwendung auf:

- Alten Holzböden, Holzplatten, Holzspanplatten, Sperrholz oder Parkett
- Zementgebundenen Oberflächen Terrazzo, alten keramischen Belägen und Natursteinbelägen

VORTEILE

- Leichte Handhabung
- Einfache Dosierung
- Geringe Beeinflussung des Fließverhaltens
- Erhöhung der Biegezugfestigkeit
- Verringerung der Rissbildung
- Für Fussbodenheizung geeignet

PRODUKTINFORMATIONEN

Fasertyp	Glas Typ E	
Lieferform	Beutel:	250 g
	Karton:	20 Beutel
Aussehen/Farbtone	Weiss	
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 5 Jahre ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +10 °C und +50 °C. Trocken und abgedeckt lagern. Vor Feuchtigkeit, UV-Strahlen, direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.	
Abmessungen	Länge:	~ 6 mm
	Durchmesser:	~ 13 µm

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Empfohlene Dosierung	1 Beutel à 250 g pro 25 kg Pulver
-----------------------------	-----------------------------------

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

APPLIKATION

Die jeweilige Klebaplan Nivelliermasse wie gewohnt anmischen. Klebag Crak Blocker anschliessend bei laufendem Mischer als letzte Komponente zugeben und gründlich untermischen bis die Fasern gleichmässig verteilt sind.

Das gemischte Material nach einer Reifezeit von 3 Minuten nochmals durchmischen.

Hinweis

Für mit Klebag Crak Blocker vergüteten Klebaplan Nivelliermassen ist eine Mindestschichtdicke von 3 mm einzuhalten.

Bei höheren Schichtstärken an aufgehenden Bauteilen Kleba Nivellierstreifen installieren.

Die aktuellen Produktdatenblätter der jeweiligen Klebaplan Nivelliermassen sind zu beachten.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Klebag AG

Herdern 13
6373 Ennetbürgen
Phone: +41 41 624 40 50
info@klebag.ch
www.klebag.ch

Produktdatenblatt
Klebag Crak Blocker
Oktober 2020, Version 01.01
020816120010000002