

Klebag Crak Blocker



Produktdatenblatt

Glasfasern (Länge 3 mm) zur Armierung von Klebaplan-Spachtelmassen im Renovations- und Sanierungsbereich.

Klebag Crak Blocker werden Klebaplan Spachtelmassen beigemischt und verringern wirksam die Bildung von Rissen. Weiterhin erhöht die Zugabe von Klebag Crak Blocker die Biegezugfestigkeit der Spachtelschicht erheblich.

Verarbeitung:

Die Spachtelmasse wird mit der entsprechenden Wassermenge wie gewohnt angemischt. Klebag Crak Blocker wird bei laufendem Mischer als letzte Komponente zugegeben. Danach noch so lange mischen, bis die Fasern gleichmässig verteilt sind. Die Verarbeitung der Spachtelmasse erfolgt mit der Glättkelle. Ab einer Schichtdicke von 2 mm verteilen sich die Fasern in der Spachtelmasse, so dass auch elastische Beläge in der Regel direkt verklebt werden können.

Geeignet für:

Stuhlrollenbelastung:

Rollen müssen der DIN EN 12 529 entsprechen.

Fussbodenheizung:

Klebag-Info über Fussbodenheizung beachten.

Anwendungsbereich:

- ▶ Zur Armierung von Klebaplan Spachtelmassen

Eigenschaften:

- ▶ verringert die Rissbildung
- ▶ erhöht die Biegezugfestigkeit

Technische Daten:

Gebinde:	1 Karton mit 40 Beuteln à 250g
Verbrauch:	250 g auf 25 kg Spachtelmasse
Verarbeitungstemp.:	nicht unter 5 °C
Lagerung:	trocken
Feuergefahr:	keine

* Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit

