

BCR GEWEBEEINLAGE

alkalienbeständiges, schiebefestes Armierungsgewebe zur Verstärkung von BCR Bitumen Dickbeschichtungen



Produkteigenschaften

- alkalienbeständig
- schiebefest
- geeignet für Lastfälle nach DIN 18195-5 und DIN 18195-6

Technische Daten

Farbe:	weiß
Rohstoff:	100 % Glasfaser
Flächengewicht:	ca. 165 g/m ² (mit Imprägnierung)
Maschenweite:	4 x 4 mm
Glühverlust:	ca. 23 %
Gewebebindung:	Dreher
Lieferform:	50 lfm. / Rolle

Verarbeitung

BCR Gewebeeinlage auf die entsprechende Länge zuschneiden und mittels einer Glättkelle vollflächig in die frisch aufgetragene erste Abdichtungsschicht einbetten. BCR Gewebeeinlage darf hierbei nicht bis auf den Untergrund gedrückt werden.

Anschließend wird die zweite Abdichtungsschicht aufgebracht. Die Verstärkungseinlage muss vollständig mit der Bitumen-Dickbeschichtung überdeckt werden und darf an keiner Stelle freiliegen.

Hinweise

- Bis zur Verarbeitung ist das BCR Gewebeeinlage vor Sonneneinstrahlung, Frost, Wärme und Feuchtigkeit zu schützen.
- Den Schutzkarton erst an der Verarbeitungsstelle entfernen.
- Die beim Umgang mit Baustoffen üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Sicherheitshinweis

BCR Gewebeeinlage ist kein Gefahrgut und unterliegt nicht der Kennzeichnung nach GefStoffV und GGVS.

BCR GEWEBEEINLAGE

alkalienbeständiges, schiebefestes Armierungsgewebe zur Verstärkung von BCR Bitumen Dickbeschichtungen



Lieferform

BCR Gewebereinlage wird in Rollen zu je 50m geliefert. Breite 1m.

Lagerung

- BCR Gewebereinlage sonnen-, frost-, wärme-, feuchtigkeits- und staubgeschützt lagern.
 - Unter o.g. Bedingungen, original verpackt bis 24 Monate lagerfähig.
-

Entsorgung

Nach der spachtelreinen und tropffreien Restentleerung Rückgabe bei unserem Entsorgungspartner BONUS Holsystem. Info: 07229/74070-0

Technische Beratung BCR: +43 (0) 7229 / 74070-0

Die in diesem Technischen Merkblatt enthaltenen Angaben, sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Produktbeschreibungen können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Bei Bedarf steht Ihnen gerne unser technischer Berater zur Verfügung.

© Copyright 2016 bei BCR Betontechnik GmbH, A-4053 Haid

Die Verwendung der Texte, Bilder und Zeichnungen, auch auszugsweise, ist Ohne Zustimmung der BCR Betontechnik GmbH unzulässig. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Mikroverfilmung, Übersetzungen, sonstige Bearbeitungen und die öffentliche Verbreitung, und zwar jeweils auch mit elektronischen Systemen. BCR Betontechnik GmbH behält sich vor, gegen unberechtigte Verwendungen gerichtlich, gegebenenfalls auch strafrechtlich vorzugehen.