



BLOCK N531 MULTI FIBER

FASERVERSTÄRKTE DICHTUNGSMASSE (KARTUSCHENPRODUKT)

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Faserverstärkt und hochflexibel
- Sofort wasserdicht
- Außen

PRODUKTDESCRIPTION

BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml ist eine Abdichtungsmasse in der Kartusche speziell für Nahtstellen, kleinere Leckstellen und kritische Anschlussbereiche. **BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml** ist hochflexibel und sofort wasserdicht. **BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml** haftet auch auf feuchten, nassen Untergründen.

BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml ist eine gebrauchsfertige, faserverstärkte, rissüberbrückende Dichtmasse, die sofort wasserdicht ist.

ANWENDUNGSBEREICHE

BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml haftet auf allen üblichen Untergründen wie Dachpappe, Schweißbahnen, Faserzement-Baustoffen, Teer, Aluminium, Kupfer, Zink, Blei, Stein, Ziegel, Ton, Schiefer, Beton, Teichfolie, Fliesen, Kunststoffen, Holz, nicht auf Styropor® und PE.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Fläche von Schmutz, Moos, Fett und Öl säubern. Metallflächen aufrauen bzw. mit Nitroverdünnung reinigen. Schichtdicke über 8 mm Tiefe vermeiden (Hinterfüllmaterial verwenden).

VERARBEITUNG

BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml lässt sich für eine glatte und dichte Oberfläche sehr gut mit Wasser nachglätten. Durch Andrücken und Anglätten ist eine optimale Haftung, besonders auf feuchten Untergründen gewährleistet. Tiefe Risse sollten mit Schaumstoff oder **BLOCK T506 TERRA FABRIC** unterfüllt werden. Je nach Witterung ist die Fläche nach 8 - 12 Stunden bearbeitbar und kann z. B. mit Acryl- oder Lösemittelfarbe überstrichen werden.



LAGERUNG

BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml muss trocken und frostfrei gelagert werden, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahren. **BLOCK N531 MULTI FIBER 310 ml** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, ca. 48 Monate haltbar.

LIEFERFORM

310ml Kartusche, Artikelnummer 30623915

TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Materialbasis	Lösemittelhaltiger Dichtstoff
Farbe	Grau
Verarbeitungsbedingungen	Ab - 5°C bis + 40°C verarbeitbar
Verbrauch	Eine Kartusche reicht für ca. 12 lfdm bei einer Fuge von 5 mm x 5 mm
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte mit Nitroverdünnung reinigen



Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produkttechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 03.23

Bostik GmbH
Industriestraße 3-11 · D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140
E-Mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

BOSTIK HOTLINE

Smart help
+49 (0) 5425 801-0

Bostik GmbH
Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf
Tel.: +49 (0) 26 33 41 39 92 90
E-Mail: info.austria@bostik.com
www.bostik.de

