

B535 DACH DICHT BITUMEN

LÖSEMITTELFREIER DACHDICHTSTOFF AUF BITUMENBASIS

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- lösemittelfrei
- verträglich mit Polystyrol (PS-Schaum)

ANWENDUNGSBEREICHE

B535 DACH DICHT BITUMEN ist ein mit dispersionsmodifizierter, bituminöser Dachdichtstoff mit elastoplastischen Eigenschaften zum Abdichten von Alu-Klemmleisten und Dachleisten, sowie Verklebung und Abdichtung von bituminösen Dachfolien, Abdichtung von Dachdurchbrüchen, Befestigung von bituminösen Schindeln und Verklebung von Dämmstoffen (auch Polystyrol).

HAFTUNG

Eine ausgezeichnete Haftung auf Untergründen wie Mauerwerk, Metall, Holz und bituminösen Materialien. Im Allgemeinen ist ein Primer nicht erforderlich. Nur im Falle von stark porösen Untergründen wird Batuband Primer empfohlen.

VORBEREITUNG DER HAFTFLÄCHEN

Die Fugenflanken bzw. Haftflächen müssen fest, trocken und frei von Schmutz, Staub, Fett, Öl und anderen Fremdstoffen sein.

VERARBEITUNG

Bei der Fugenkonstruktion zu tiefe Fugen mit einer Schaumschur vorfüllen. Elastoroof LF gut gegen die Haftflanken spritzen und andrücken. Werkzeuge während des Glättens regelmäßig mit einer leichten Seifenlösung anfeuchten.

REINIGUNG

Noch nicht ausgehärtetes Material kann mit Bostik Niboclean Reinigungstücher und Bostik Solvent 300 entfernt werden. Im ausgehärteten Zustand nur noch mechanisch zu entfernen.

LAGERUNG:

Kühl und trocken zwischen + 5 °C und + 25 °C lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate in ungeöffneten Originalgebinden.

LIEFERFORM

300 ml Kartusche











TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN	
Farbe	schwarz
Spezifisches Gewicht	ca. 1,4 g/ml
Standvermögen	< 6 mm (bei + 20 °C)
Max. Bewegungsaufnahme	10 %
Verspritzbarkeit	> 150 g/Min. (bei + 20 °C)
Temperaturbeständigkeit	Ca 20 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 40 °C (Bauteiltemperatur)

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 produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

 ${\rm Mit\,dem\,Erscheinen\,dieses\,Datenblattes\,werden\,alle\,fr\"{u}heren\,{\rm Ausgaben\,ung\"{u}ltig}}.$

Ausgabe: 11.20

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 · 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 GmbH

Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf Tel.: +43 (0) 26 33 41 39 92 15 E-Mail: info.austria@bostik.com www.bostik.de