



BLOCK B705 TOP ELASTIC

HOCHELASTISCHE BITUMENDACHSPRRE

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Zur dauerhaften Abdichtung von Dächern, Kellern, Fundamenten, Balkonen etc.
- Lösemittelfrei

PRODUKTBESCHREIBUNG

BLOCK B705 TOP ELASTIC ist eine hochwertige, einkomponentige Bitumen-Kautschuk-Emulsion zur dauerhaften Abdichtung gegen Wasser. **BLOCK B705 TOP ELASTIC** ergibt eine dehnfähige, hochelastische, riss überbrückende Beschichtung und somit eine dauerhafte Sperrschicht. **BLOCK B705 TOP ELASTIC** wirkt nach der Austrocknung wie eine nahtlos dichte Folie und bietet damit bei Alt- und Neubauten eine optimale Sicherheit. Sie ist tausalzbeständig und fäulnisfest.

ANWENDUNGSBEREICHE

Anzuwenden bei Flachdachsanieierung und Neubau. Zur Abdichtung von Dächern, Balkonen und Terrassen sowie von Kellerwänden, Fundamenten und Sockeln gegen Bodenfeuchtigkeit.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund sollte sauber, fettfrei und durchgehend trocken bis feucht sein (nicht nass mit sichtbarem Wasserfilm). Bei älteren Dachpappen o. ä. evtl. vorhandene Blasen und Hohlstellen aufschneiden.

VERARBEITUNG

Es sollte ein Voranstrich mit **GRIP B501 BITUMEN** aufgebracht werden, diesen ca. 1 Stunde antrocknen lassen. Dann **BLOCK B705 TOP ELASTIC** direkt aus dem Kunststoffeimer in 2 Arbeitsgängen aufbringen. Die erste Lage in einer Schichtstärke von 1,5 bis 2 mm aufbringen. Je nach Witterung 4 – 12 Stunden antrocknen lassen, mindestens jedoch solange bis die Beschichtung nicht mehr klebt und begehrbar ist. Danach die zweite Lage in gleicher Schichtstärke aufbringen. Die frische Beschichtung bis zur Antrocknung vor Regen schützen. Gut durchtrocknen lassen.



Sonderfälle:

Bei besonders beanspruchten Bereichen, wie Ein- und Auslässen, Ansätzen, Knickbereichen etc., kann in die Beschichtung eine Armierung aus **BLOCK T506 TERRA FABRIC** eingearbeitet werden. In die leicht angetrocknete erste Schicht einlegen und dann, wie beschrieben, weiter verfahren. Wird **BLOCK B705 TOP ELASTIC** für Außenwandabdichtungen verwendet, so sollte diese Beschichtung vor dem Verfüllen mechanisch geschützt werden, z.B. mit Styrodurplatten o. ä.

LAGERUNG

Im Originalgebinde bis zu 24 Monaten haltbar. Vor Frost und starker Wärme schützen.

LIEFERFORM

12 l Eimer, Artikelnummer 30622400

TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Materialbasis | Bitumen-Emulsion |
| Farbe | Dunkelbraun |
| Verarbeitungsbedingungen | Ab +5°C bis +35°C verarbeitbar, auf keinen Fall bei Frost |
| Verbrauch | Ca. 1 bis 1,5 Liter/m ² je Lage |
| Werkzeugreinigung | Werkzeuge lassen sich gut mit Terpentinersatz reinigen |
| Entsorgung | Reste ausgehärteter BLOCK B705 TOP ELASTIC Beschich- tungen können als Baustellenabfall fachgerecht entsorgt werden |



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. Objektbezogenes 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