



# BLOCK B981 TOP SPRAY

## BITUMEN-SPRAY

### TECHNISCHES MERKBLATT

#### SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Einfache Anwendung
- Punktgenaues Sprühen
- Außen

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

**BLOCK B981 TOP SPRAY** eignet sich zur Abdichtung von Anschlüssen und für kleinere Reparaturen, insbesondere im Dachbereich. Ideal geeignet für Übergangsbereiche von Metall und Dachpappen.

**BLOCK B981 TOP SPRAY** zeichnet sich durch eine einfache Anwendung und punktgenaues Sprühen ohne zusätzliches Werkzeug aus.

**BLOCK B981 TOP SPRAY** tropft nicht, ist schnelltrocknend sowie salz- und wasserbeständig.

**BLOCK B981 TOP SPRAY** ist sprühbares Bitumen für Kleinreparaturen besonders im Dachbereich. Nach der Durchtrocknung bildet die Beschichtung einen dauerhaft elastischen, haftsicheren Schutzbelag.

#### ANWENDUNGSBEREICHE

**BLOCK B981 TOP SPRAY** haftet auf vielen unterschiedlichen Untergründen wie z. B. Metallen, mineralischen Untergründen, Dachpappen, Holz o. Ä.

#### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Die zu behandelnden Untergründe müssen sauber, trocken und frei von Öl, Fett und Rost sein.

#### VERARBEITUNG

Spraydose mindestens 2 Minuten ab hörbarem Anschlag der Mischkugeln schütteln. **BLOCK B981 TOP SPRAY** aus einem Abstand von 25-30 cm in möglichst gleichmäßiger Schichtstärke aufsprühen. Nur im Außenbereich und in gut belüfteten Bereichen anwenden. Soll die nicht restlos entleerte Spraydose später nochmal verwendet werden, ist es erforderlich, den Sprühkopf direkt nach Gebrauch zu reinigen. Dazu die Spraydose über Kopf halten und solange sprühen, bis keine Dichtungsmasse mehr austritt.



#### LAGERUNG

**BLOCK B981 TOP SPRAY** muss kühl, trocken und stehend gelagert werden.

**BLOCK B981 TOP SPRAY** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, ca. 24 Monate haltbar.

## LIEFERFORM

500 ml Dose, Artikelnummer 30622526

## TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

<b>Materialbasis</b>	Dichtungsmasse auf Basis von Bitumen
<b>Form</b>	Aerosol
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Geruch</b>	Lösemittelartig
<b>Dichte</b>	0,83 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verarbeitungsbedingungen</b>	Ab - 5°C bis + 40°C verarbeitbar, optimal zwischen + 16°C und + 25°C
<b>Verbrauch</b>	Abhängig von der jeweiligen Anwendung
<b>Staubtrocken</b>	Nach ca. 60 bis 90 Minuten
<b>Durchtrocknung</b>	Nach ca. 3 bis 4 Stunden bei 600 m $\mu$ und 20°C
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-25°C bis + 80°C



**schwarz  
zwart  
noir  
nero**

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 11 · D-33829 Borgholzhausen  
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140  
E-Mail: [info.germany@bostik.com](mailto:info.germany@bostik.com)  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

## BOSTIK HOTLINE

**Smart help**  
**+49 (0) 491/925 801-0**

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

