



GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL FÜR PERFEKTE, SAUBERE FUGENOBERFLÄCHE

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- für Silikon-, Hybrid- & PU-Dichtstoffe
- pH-neutral
- farbecht
- leichteres Glätten & schnellere Aushärtung
- kein Angreifen der Dichtstoffoberflächen
- verbesserte Fugenoptik

PRODUKTBEschREIBUNG

BOSTIK GLÄTTMITTEL hilft Fugen zu glätten und eine perfekte, saubere Oberfläche zu erzeugen. Klebt weder an Fingern noch an Werkzeugen und hinterlässt ein schönes Ergebnis. Seine neutrale pH-Formel (ca. 7) wirkt nicht aggressiv auf Dichtstoff und Haut und verändert die Farbe der Fuge in keiner Weise, anders als z.T. Spülmittelkonzentrate.

BOSTIK GLÄTTMITTEL in der Sprühflasche ist ein anwendungsfertiges Glättmittel und kann sofort verarbeitet werden.

BOSTIK GLÄTTMITTEL im Kanister ist ein Konzentrat, das im Ansatzverhältnis zwischen 1:10 bis 1:30 verwendet werden kann.

ANWENDUNGSBEREICHE

BOSTIK GLÄTTMITTEL eignet sich zum Glätten und Modellieren von Silikon-, Hybrid- & Polyurethan-Dichtstofffugen. Auch anwendbar auf Naturstein (Konzentrat nur im Ansatz 1:30).

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Bei empfindlichen Oberflächen ggfs. an unauffälliger Stelle prüfen.

VERARBEITUNG

Sprühflasche: Flasche vor Gebrauch schütteln. BOSTIK GLÄTTMITTEL auf die Fuge sprühen bevor die Hautbildung erfolgt. Fuge glätten und überschüssigen Dichtstoff mit geeignetem Werkzeug entfernen. Bei Bedarf BOSTIK GLÄTTMITTEL auf den Finger sprühen und ohne Druck mit dem Finger (mit flacher Hand) nachglätten um ein perfektes



Ergebnis zu erhalten. Überschüssiges Material sofort entfernen.

5-kg-Kanister: Das Konzentrat kann im Ansatzverhältnis zwischen 1:10 bis 1:30 verwendet werden. Die Verarbeitung des erstellten Gemisches muss vor dem Einsetzen der Hautbildung des Dichtstoffes erfolgen. Den aufgetragenen Dichtstoff und ein geeignetes Glättwerkzeug mit BOSTIK GLÄTTMITTEL benetzen und Fuge glätten bzw. modellieren. Überschüssiges Material sofort entfernen.

LAGERUNG

BOSTIK GLÄTTMITTEL ist 48 Monate in der ungeöffneten Originalverpackung haltbar, an einem trockenen Ort, vor Frost geschützt, bei Temperaturen zwischen + 5 °C und + 25 °C gelagert. Nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde gut verschlossen aufbewahren.

LIEFERFORM

Art.-Nr.: 30617943 500-ml-Sprühflasche
Art.-Nr.: 30625354 5-kg-Kanister

TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Materialbasis	Glättmittel auf wässriger Basis
Farbe	farblos
Dichte	1,00 g/ml
pH-Wert	ca. 7
Verarbeitungstemperatur	von + 5 °C bis + 40 °C
Verbrauch	je nach Bedarf
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte mit Wasser 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 produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

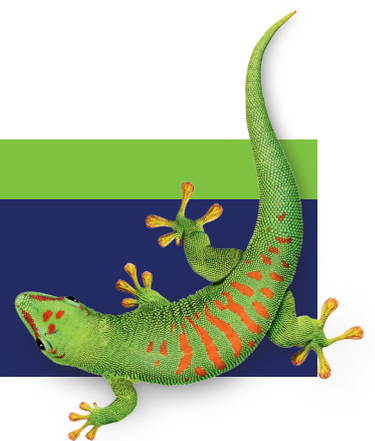
Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 11.24

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.: +43 (0) 26 33 41 39 92 15
E-Mail: info.austria@bostik.com
www.bostik.de