

Perfekte Fuge Sanitär

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Gegen Schimmelbefall ausgerüstet
- Minimaler Schrumpf
- Starke Haftung

PRODUKTBESCHREIBUNG

Bostik Perfekte Fuge Sanitär ist ein lösemittelfreier, acetatvernetzender Silikondichtstoff. Gegen Schimmelbefall ausgerüstet.

Dauerhaft elastisch sowie witterungs-, alterungs- und UV-beständig.

ANWENDUNGSBEREICHE

Zur Herstellung von Fugen für Badewannen, Duschwannen, Waschbecken und Verbindungen zwischen Badmöbeln, Böden und Wänden. Hervorragende Haftung auf allen Untergründen, wie z. B. Fliesen, Emaille, Acryl, Aluminium, Glas, Laminat usw.

Nicht geeignet für PE, PP, PTFE, EPDM, Neopren und Bitumenuntergründe. Auf unbehandeltem (rohem) Holz empfehlen wir den Einsatz eines Primers, auf behandeltem (lackiertem) Holz kann es je nach Lack zu Problemen kommen. Bei Naturstein kann es zu Randzonenverschmutzung kommen.

Verfärbungen können auftreten bei Kontakt mit Chemikalien.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Reinigen und trocknen Sie die abzudichtenden Flächen. Zur Vermeidung einer 3-Flanken-Haftung müssen Bewegungsfugen mit einer PE-Rundschnur o. ä. geeignetem Material hinterfüllt werden.

VERARBEITUNG

Schneiden Sie das Ende der Kartuschenspitze in einem Winkel von 45° mit dem gleichen Durchmesser wie die Breite Ihrer Fuge ab. Schneiden Sie das Ende der Kartusche ab, schrauben Sie die Kartuschenspitze auf und setzen Sie die Kartusche in die Pistole ein.

Tragen Sie eine gleichmäßige Fuge auf. Mit **Bostik Perfekte Fuge Glättmittel** und geeignetem Werkzeug glätten.



LAGERUNG

Bostik Perfekte Fuge Sanitär ist 24 Monate in der ungeöffneten Originalverpackung haltbar, an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen +5 und +25°C gelagert.

Um den Dichtstoff nach der ersten Öffnung weiter verwenden zu können empfiehlt es sich eine Raupe an der Spitze stehen zu lassen. Trocknen lassen und vor der Wiederverwendung herausziehen.

PFLEGE

Für eine lange Lebensdauer der Fugen den Raum regelmäßig lüften. Aggressive Reinigungsmittel vermeiden, keine Bürsten oder harte Reinigungswerkzeuge verwenden.

LIEFERFORM

280 ml weiß, Artikelnummer 30618298

280 ml transparent, Artikelnummer 30618299

CE-KENNZEICHNUNG



TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Acetatvernetzender Silikondichtstoff
Farbe	Weiß, transparent (nicht überstreichbar)
Dichte	1,03 g/ml
Shore A Härte nach DIN 53505	20
Standvermögen in Anlehnung an ASTM 2202	≤ 2 mm
Dehnspannungswert bei 100% Dehnung nach DIN EN ISO 8339-A	0,55 N/mm ²
Zulässige Gesamtverformung	25 %
Volumenschwund nach DIN EN ISO 10563	max. 5 %
Verarbeitungstemperatur	Von +5 °C bis +35 °C
Temperaturbeständigkeit	Von -40 °C bis +150 °C
Hautbildung	Nach ca. 15 Minuten
Verbrauch	Eine Kartusche reicht für ca. 15 m bei einer Fuge mit einem Durchmesser von 5 mm
Werkzeugreinigung	Werkzeuge sind mit Nitroverdünnung zu 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: 10.20

BOSTIK HOTLINE

technische.beratung@bostik.com
+49 (0) 180 5 005 160

(14 Cent/Min. aus dem deutschen Festnetz,
höchstens 42 Cent/Min. aus Mobilfunknetzen)

