

GLASGEWEBEKLEBER

GLASFASERGEWEBE-KLEBSTOFF

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- lösemittelfrei
- gebrauchsfertig
- hohe Anfangsklebkraft



ANWENDUNGSBEREICHE

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff für Glasfasergewebe und Glasfaser-Textiltapeten im Innenbereich. Zum Verkleben von Glasgewebe an tragfähigen Decken- und Wandflächen sowie für Vliestapeten.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18366 insbesondere eben, fest, sauber und dauertrocken sein. Tapeten und schlecht haftende Anstriche, ebenso wasserquellbare bzw. lösliche Anstriche entfernen. Stark saugenden, absandenden Untergrund (z. B. Gips) mit TIEFENGRUND vorbehandeln. Unebene oder sehr grobporige Flächen vor der Verlegung mit Bostik Wandspachtelmassen vorbereiten.

VERARBEITUNG

Klebung von Glasfasergeweben:

GLASGEWEBEKLEBER wird mit einer Lammfellrolle in der Breite von 1-2 Bahnen gleichmäßig und satt auf den Untergrund aufgetragen, die Gewebbahn wird sofort eingelegt und mit einer Rolle blasenfrei angedrückt. An Außenecken ist darauf zu achten, dass die Bahnen mindestens 10 cm herumgelegt werden, um einen einwandfreien Anschluss an die folgenden Bahnen sicherzustellen. Der Auftrag kann auch mittels Airless-Gerät erfolgen. Wenn das Gewebe mit einem Anstrich versehen werden soll, kann der Anstrich nach vollständiger Trocknung (ca. 12 Stunden) vorgenommen werden.

Kleben von Glasfaser-Textiltapeten:

GLASGEWEBEKLEBER wird ebenfalls unverdünnt auf die Wand aufgetragen, die Tapete eingelegt und unbedingt blasenfrei angedrückt.

Beachten Sie die Hinweise der Belaghersteller.

LAGERUNG

Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig

LIEFERFORM

Art.-Nr. 30820713: 3-kg Eimer

Art.-Nr. 30041220: 11-kg Eimer

Art.-Nr. 30820715: 18-kg Eimer

GISCODE

D 1



TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Basis	Kunstharz-Dispersion
Farbe	Weiß - im abge bundenen Film weißlich-matt
Viskosität	Roll- und streichfähig
Spez.-Gewicht	ca. 1,05 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	mindestens +5 °C
Klebstoffauftrag	mit Lammfellrolle oder Airless-Gerät
Verbrauch	Für Glasfasergewebe: Klebung: 200 - 300 g/m ² Zwischenanstrich: 150 - 200 g/m ²
Reinigungsmittel	Für frischen Klebstoff: Wasser

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: 04.16

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 · D-33829 Borgholzhausen

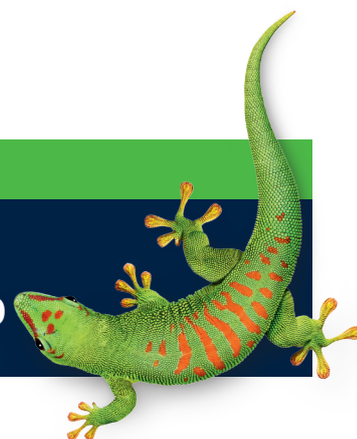
Tel.: +49 (0)5425 801-0 · Fax: +49 (0)5425 801-140

E-Mail: info.germany@bostik.com

www.bostik.de

BOSTIK HOTLINE

Smart help
+ 49 (0) 5425 801-0



Bostik GmbH

Papierfabrikstraße 1 · A-4600 Wels

Tel.: +43 (0) 72 42 5 30 -10 · Fax: +43 (0) 72 42 5 30 - 12

E-Mail: info.austria@bostik.com

www.bostik.de