

TECHNISCHES DATENBLATT**FOLIEN-KLEBER**

DISPERSIONSHAFTKLEBSTOFF

- hohe Anfangsklebkraft
- lösemittelfrei und geruchsneutral
- standfest eingestellt – für Überkopfarbeiten

ANWENDUNGSBEREICH:

FOLIEN-KLEBER eignet sich für die luftdichte Verklebung von Baufolien an den Baukörper gemäß DIN 4108-7.

EIGENSCHAFTEN/HAFTUNG:

FOLIEN-KLEBER ist ein vielseitig anwendbarer standfester Dispersionshaftklebstoff für die Verklebung marktüblicher Baufolien untereinander und am Baukörper sowie anderer Folien im Baubereich. **FOLIEN-KLEBER** gleicht die Baubewegungen aus und gewährleistet so eine dauerhafte Abdichtung.

FOLIEN-KLEBER ist einkomponentig und standfest. **FOLIEN-KLEBER** haftet auf allen marktüblichen Baufolien (Folien mit glatter bis leicht rauher Oberfläche, Kraftpapier, Vliese, Pappen, Aluminium) sowie ohne Primer auf den im Bau üblichen Untergründen aus Stein, Beton, Putz, Holz und Metall.

VORTEILE:

- geruchsneutral
- frei von Lösemitteln und Hochsiedern

TECHNISCHE ANGABEN:

Basis:	Kunstharz-Dispersion, dauerklebrig
Farbe:	blau
Standvermögen:	standfest
Spez.- Gewicht:	ca. 1,0 g/cm ³ (naß; DIN 52451 -PY)
Härtungssystem:	durch Trocknung
Durchhärtung:	ca. 24-72 Std. je nach Untergrund und Luftfeuchte
Temperaturbeständigkeit:	ca. - 20 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis + 40 °C (Bauteiltemperatur)
Lagerung:	12 Monate in ungeöffneten Originalgebinden; geöffnet mehrere Wochen verarbeitbar. Kühl und trocken zwischen + 5 °C und + 40 °C lagern.

VERARBEITUNG:

Die Haftflächen müssen fest, tragfähig, sauber, trocken, fett- und staubfrei sein. Alle Untergrundstoffe müssen mit **FOLIEN-KLEBER** im Sinne der DIN 52452, Teil I verträglich sein; sie dürfen weder Bitumen noch Teer enthalten. Haftung und Verträglichkeit mit Kunststoffen sollen objektbezogen geprüft werden. Bei Anwendung auf beschichteten Untergründen ist eine Vorprüfung der Verträglichkeit notwendig.



FOLIEN-KLEBER als ca. 5 mm dicke Raupe auf den Untergrund auftragen. Unebenheiten durch Erhöhen der Auftragsmenge ausgleichen. Folie locker **mit Schlaufe** montieren und **leicht** auf die Klebstoffraupe andrücken – Klebstoff hierbei nicht verpressen.

Während der Trocknungsphase von **FOLIEN-KLEBER** die Folie nicht auf Zug belasten. Nach 24-72 Stunden bei Raumtemperatur hat **FOLIEN-KLEBER** bereits eine hohe Klebkraft. Die endgültigen Eigenschaften stellen sich erst nach vollständigem Verdunsten des Wassers ein.

REINIGUNG:

Verunreinigungen lassen sich im frischen Zustand mit Wasser, **BOSTIK Solvent 250** oder **BOSTIK Solvent 270** entfernen. Die Lösemittel können auch zur Entfettung der Haftflächen verwendet werden.

Im abgebundenen Zustand ist **FOLIEN-KLEBER** nur noch mechanisch zu entfernen. Hierbei ist wegen der hohen Dauerklebrigkeit von **FOLIEN-KLEBER** mit erheblichen Problemen zu rechnen.

VERBRAUCH:

Bei einer 5-6 mm Raupe reicht eine Kartusche bis zu 15 m und ein Schlauchbeutel bis zu 30 m Klebefuge.

LIEFERGEBINDE:

315-g-Kartusche

Artikel-Nr. 3290 160 5

20 Stück pro Karton

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: 11.11

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