

Prima[®]
Damit bauen Profis

STOSS KLEBER

FÜR DICHTBAHN

TECHNISCHES DATENBLATT

Universal-Klebstoff, zur wasserdichten Verklebung der Stoßverbindungen und Anschlüsse von Abdichtungsbändern, Abdichtungsmanschetten und Abdichtungsbahnen.

Eigenschaften:

- Wasserbeständig
- Innen und außen, an Wand und Boden
- Witterungs- und alterungsbeständig

Technische Daten: Prima Stoßkleber für Dichtbahn 290ml, Art. Nr.: 4490686	
Verbrauch:	ca. 1,4 kg/m ² je mm Trockenschichtdicke; ca. 35 - 45 g/lfdm bei der Stoßverklebung (14 cm).
Verarbeitungstemperatur:	Ab +5 °C bis +30 °C verarbeitbar
Zeitangaben:	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten
Temperaturbeständigkeit:	-20 °C - +90 °C
Produkt-Farbe:	grau
Fußbodenheizung:	Geeignet
Lagerung:	Kühl und trocken lagern; im verschlossenen Originalgebinde maximal 12 Monate haltbar, offen 7 Tage.
Verkaufseinheit:	Kartusche
Gebindengewicht:	0,438 kg
GTIN :	4002680311977

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

Hersteller:

Sopro Bauchemie GmbH, 65102 Wiesbaden
Tel.: +49 611 1707 - 243, Fax.: +49 611 1707 - 250

Lieferform:

20 Kartuschen á 290 ml pro Karton

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Prima[®]
Damit bauen Profis

STOSS KLEBER

FÜR DICHTBAHN

TECHNISCHES DATENBLATT

Anwendungsgebiete:

Zum Verkleben unterschiedlichster Materialien wie z. B. geeignete keramische Produkte, Holz, Glas, Metall und Kunststoff. Zum Kleben von Dämmmaterialien, Sockelleisten und Metallschienen. Zur wasserbeständigen Verklebung der Stoßverbindungen und Anschlüsse der Prima Dichtbahn sowie zum Verkleben von Prima Dichtband, Prima Dichtecke innen und außen, Prima Dichtmanschette Wand und Boden.

Geeignete Untergründe:

Holz, Glas, Metall, Kunststoff und mineralische Untergründe sowie Prima Dichtbahn und deren Systemprodukte. Bei anderen Untergründen fragen Sie bitte unsere technische Beratung.

Untergrundvorbereitung:

Die Haftflächen müssen staubfrei, sauber, trocken und fest sowie frei von trennenden Substanzen sein. Öle und Fette mit handelsüblichen Lösemitteln vollständig entfernen.

Verarbeitung:

Prima Stoßkleber für Dichtbahn wird vollflächig auf die Haftfläche aufgebracht. Um eine optimale Haftung und gute mechanische Eigenschaften zu erzielen, muss der Einschluss von Luft vermieden werden. Für eine schnellere Aushärtung kann der auf die Haftfläche aufgetragene Montagekleber mit Wasser besprüht/benetzt werden.