



PRODUKTDATENBLATT

BUTYL Dehnflex

Um die Luft- und Winddichtheit der Gebäudehülle zu gewährleisten, müssen die dafür vorgesehenen Folien oder Plattenwerkstoffe an Überlappungen, Fugen, Anschlüssen und Durchdringungen dauerhaft abgedichtet werden. BUTYL Dehnflex wird speziell für das Abdichten von Durchdringungen bei Winddichtungen, Dampfbremsen, Schalungsbahnen, und OSB verwendet. Aufgrund der hohen Flexibilität kann das Band einfach um die abzudichtende Durchdringung geführt und sauber angedrückt werden. Die extrem hohe Klebkraft erlaubt auf verschiedensten Untergründen meist ein Arbeiten ohne Primer.

VERWENDUNGSZWECK

- Zur luft- und winddichten Abdichtung von Durchdringungen wie: Sparren, Dunstrohre, Elektrohröhre

VORTEILE

- Hohe Dehnbarkeit
- Ein Band für alle Durchdringungen

ERHÄLTICH IN FOLGENDEN DIMENSIONEN

Rollenbreite	50 mm	80 mm	100 mm
Rollenlänge	10 m	10 m	10 m
Kartoninhalt	6 Rollen	4 Rollen	4 Rollen

PRODUKTDATEN

Zusammensetzung	einseitig klebendes, hochflexibles Butylkautschukband
Dicke	2 mm
Temperaturbeständigkeit	-40 °C - 100 °C
Verarbeitungstemperatur	5 °C - 40 °C
Dehnung	300 %
Lagerung	2 Jahre; kühl und trocken

BUTYL Dehnflex

INFO

Die zu verarbeitenden Materialien müssen staub- und fettfrei sein, die Untergründe müssen darüber hinaus auch trocken und tragfähig sein.

Je höher der Anpressdruck, desto besser die Haftung.

Das BUTYL Dehnflex übernimmt die Funktion der Abdichtung und nicht die einer kraftschlüssigen Verbindung. Die beste Haftung am Untergrund wird in Verbindung mit dem BUBI LF Haftprimer oder UNI Primer erreicht.

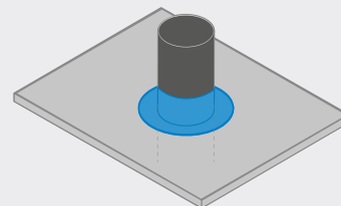
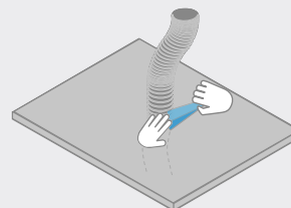
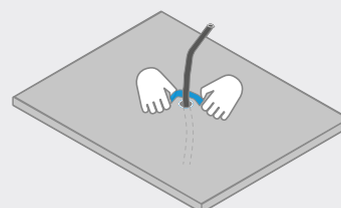
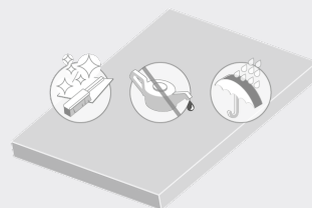
(!)

Butyl- und Bitumenbänder weisen ein hohes Eigengewicht auf. Bei Montage im überhängenden Bereich z.B. Decken, Auskragungen, im Untersichtbereich, bei denen die Schwerkraft direkt auf das Band einwirkt, ist dieses mechanisch zu sichern.

KABELDURCHFÜHRUNG

SCHLAUCHDURCHFÜHRUNG

ROHRDURCHFÜHRUNG



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 Zuzwil | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 Amel | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Köpsvängen 10
168 67 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com