



PRODUKTDATENBLATT

ISOWINDOW FSB Fugenschaumband

ISOWINDOW FSB Fugenschaumband ist ein vorkomprimiertes und langsam expandierendes Fugenschaumband aus dauerelastischem und feinporigem Polyurethan-Weichschaum mit gleichmäßiger Imprägnierung. Durch die spezielle Imprägnierung steigt die Dampfdichtheit des Bandes bei Wärmeeinwirkung an. Das ISOWINDOW FSB Fugenschaumband eignet sich bei definierten Fugen (z.B. im Holzbau) zur RAL- und ÖNORM B 5320-konformen Abdichtung der Bauanschlussfuge (Fenster).

VORTEILE

- In einem Arbeitsgang Norm- und RALkonform
- Wärmedämmend
- Dauerhaft haltbar
- Schalldämmend
- Schlagregendicht
- Luftdicht
- Innen dampfdichter als außen durch Seitenimprägnierung

ERHÄLTICH IN FOLGENDEN DIMENSIONEN

Erhältliche Dimensionen auf Seite 2

PRODUKTDATEN

Zusammensetzung	PU-Schaum imprägniert mit weichmacherfreiem modifiziertem Polyacrylat
Farbe	Anthrazit, Innenseite grau gepulvert
Temperaturbeständigkeit	-30 °C - 80 °C
Schlagregendichtheit	≥ 600 Pa / DIN 18542
Verarbeitungstemperatur	5 °C - 30 °C
Wärmeleitfähigkeit (komprimiert)	0,0449 W/mK / EN 12667
Lagerung	9 Monate, trocken, + 1 °C - + 20 °C, ohne Wärmeeinwirkung, staubfrei
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	bis + 80 °C
Beanspruchungsgruppe	MF 1 (BG 1 / BGR)
Bewertetes Fugenschalldämmmaß	$R_{s,w}$ (C:C _h) : 52 (-1/1 dB)
Brandklasse	B1

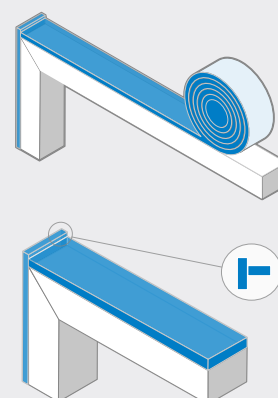
ISOWINDOW FSB Fugenschaumband

ERHÄLTlich IN FOLGENDEN DIMENSIONEN

Rollenlänge	für Fugenbreite	für Fugentiefe	Bezeichnung für Bestellung	Kartoninhalt
8 m	6 - 16 mm	60 mm	58/6 - 16	5 Rollen 40 m
8 m	6 - 16 mm	70 mm	64/6 - 16	4 Rollen 32 m
8 m	6 - 16 mm	80 mm	74/6 - 16	4 Rollen 32 m
8 m	6 - 16 mm	90 mm	84/6 - 16	3 Rollen 24 m
8 m	6 - 16 mm	100 mm	94/6 - 16	4 Rollen 32 m
6 m	10 - 20 mm	60 mm	58/10 - 20	5 Rollen 30 m
6 m	10 - 20 mm	70 mm	64/10 - 20	4 Rollen 24 m
6 m	10 - 20 mm	80 mm	74/10 - 20	4 Rollen 24 m
6 m	10 - 20 mm	90 mm	84/10 - 20	3 Rollen 18 m
6 m	10 - 20 mm	100 mm	94/10 - 20	4 Rollen 24 m

MONTAGE DES BANDES AM NICHT EINGEBAUTEN FENSTER:

Fugenbreite bestimmen und geeignetes Band auswählen. Rolle öffnen und die ersten 2 cm abtrennen. Abdeckpapier ca. 20 cm entfernen. Band mit Überstand auf den Fensterrahmen kleben. Die hellgrau gepulverte Seite zur Rauminnenseite zeigen lassen. Band in der oberen Ecke mit Überstand abtrennen und bündig mit dem Rahmen in der Ecke stumpf stoßen. An allen Seiten wiederholen. Stoßfugen mit AIRSTOP SPRINT Dichtmasse ausfüllen. Fenster montieren. Um das Aufgehverhalten bei niedrigen Temperaturen zu beschleunigen, kann das Band mit Feuchtigkeit besprüht werden (Sprühflasche).



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108
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
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

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

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com