



ISOWINDOW FSB Compriband

ISOWINDOW FSB Compriband is een voorgecomprimeerde en langzaam uitzettende voegendichtband bestaande uit duurzaam elastisch en fijnporig polyurethaanschuim met gelijkmatige verdichting. Door deze speciale behandeling verhoogt de dampdichtheid bij temperatuursverhoging. De ISOWINDOW FSB Compriband is geschikt voor toepassing volgens RAL-en ÖNORM B 5320 als conforme voegendichting bij gedefinieerde voegen tussen vensters en gebouw (vb. in houtskeletbouw).

VOORDELEN

- Norm - en RAL conform in 1 bewerking
- thermisch isolerend
- onbeperkt houdbaar
- geluidswerend
- slagregenbestendig
- luchtdicht
- dampdichter langs de binnenzijde (in winter)

VERKRIJGBAAR IN VOLGENDE AFMETINGEN

Bestelnummer	Bandbreedte mm	Vensterdikte mm	Voegenbreedte mm	Rollengte m	Rollen per Carton	M ¹ per Carton
58 / 6 - 16	58	60	6 - 16	8,0	5	40,0
64 / 6 - 16	64	70	6 - 16	8,0	4	32,0
74 / 6 - 16	74	80	6 - 16	8,0	4	32,0
84 / 6 - 16	84	90	6 - 16	8,0	3	32,0
94 / 6 - 16	94	100	6 - 16	8,0	4	32,0
58 / 10 - 20	58	60	10 - 20	6,0	5	30,0
64 / 10 - 20	64	70	10 - 20	6,0	4	24,0
74 / 10 - 20	74	80	10 - 20	6,0	4	24,0
84 / 10 - 20	84	90	10 - 20	6,0	3	24,0
94 / 10 - 20	94	100	10 - 20	6,0	4	24,0

PRODUCTGEGEVENS

Samenstelling	PU- schuim geïmpregneerd met weekmakervrij gemodificeerd polyacrylaat
Verwerkingstemperatuur	+ 5 °C - + 30 °C
Temperatuurbestendigheid	- 20 °C - + 80 °C
Slagregendichtheid	≥ 600 Pa / DIN 18542
Thermische geleidbaarheid (gecomprimeerd)	0,047 W/mK / EN 12667
Beoordeelde voegen-geluidsdichtingsnorm	R _{s,w} (C:C _{tr}): 52 (-1/1 dB)
Gebruiksklasse	BG 1 / BG R / DIN 18542
Verenigbaarheid met andere bouwmaterialen	bis + 80 °C
Brandklasse	B1
Kleur	anthraciet, Binnen, gepoederd grijs
Houdbaarheid	9 maanden, droog, + 5 °C - + 35 °C, weg van warmtebronnen, stofvrij

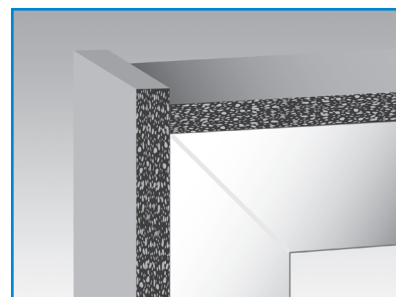
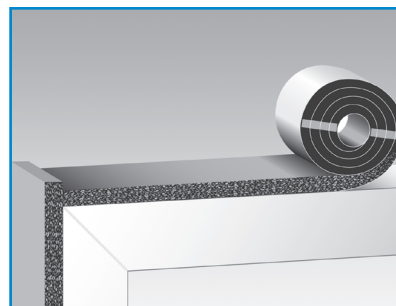
07/2019_NL

ISOCELL

PLAATSINGSRICHTLIJNEN

ISOWINDOW FSB Compriband

De montage van de band gebeurt voor het inbouwen. Voegenbreedte bepalen en juiste band kiezen. Rol openen en de eerste 2 cm verwijderen. Schutpapier ongeveer 20 cm verwijderen. Band met overschot op het venster aanbrengen. Band in de bovenhoek met overschot afsnijden en laten aansluiten. Alle zijden afwerken. Stootvoegen met AIRSTOP Luchtdichte lijm opvullen. Venster monteren. Om het opzwellen bij lage temperaturen te versnellen, kan men de band met vocht besproeien. (spuitfles)



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 71 544 47 20
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
Box 20059
161 02 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com