

Compriband BG 1

Om de lucht- en winddichtheid van de buitenkant van het gebouw te kunnen waarborgen, moet het betreffende folie- en plaatmateriaal bij overlappingsen, voegen, aansluitingen en doorvoeren duurzaam worden afgedicht. Het Compriband BG 1 is een voorgecomprimeerd voegenband van polyurethaanschuim met acrylaat-dispersie-impregnering in verschillende maten voor voegen van 2 mm tot 50 mm in hoog- en laagbouw, vensteraansluitingen, metaalbouw, bouw van blokhutten enz.

TOEPASSINGSGEBIED

- voor het afdichten van voegen en aansluitingen in hoog- en laagbouw, vensteraansluitingen

VOORDELEN

- Duurzaam UV-bestendig
- Slagregendicht tot ≥ 600 Pa
- Vrij van gechloreerde verbindingen, CFK's en halogenen



VERKRIJGBAAR IN VOLGENDE AFMETINGEN

verschillende lengtes en breedtes - zie tabel op pagina 2

PRODUCTGEGEVENS

Samenstelling	voorgecomprimeerd, op rollen, eenzijdig klevend
Volumegegewicht	150 kg/m ³ (± 10 %)
Temperatuurbestendigheid	- 30 °C - + 100 °C (tijdelijk + 130 °C)
Voegdoorlaatbaarheid	$\alpha \leq 0,1 \text{ m}^3/\text{hm}(\text{daPa})^n$
Slagregendichtheid	≥ 600 Pa
Weersbestendigheid	> 10 jaar
Waterdampdoorlaatbaarheid	$\mu < 10$ (bij comprimering tot 20 %)
Warmtegeleidingsvermogen	$\lambda = 0,07 \text{ W/mK}$
UV-bestendigheid	duurzaam
Brandklasse	B1
Kleur	grijs
Opslagstabiliteit	18 maanden vanaf productiedatum
Verdraagbaarheid met gangbare bouwmaterialen en bestendigheid tegen alkalische media	opgewacht door Richtlijn BRL - K407/02

07/2018_NL

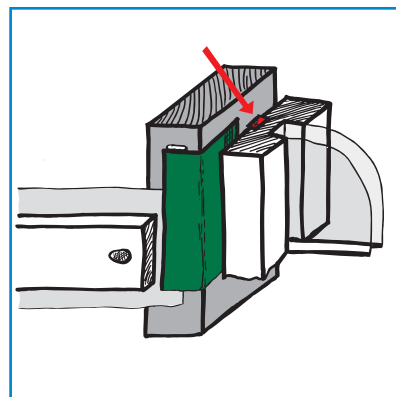
ISOCELL

PLAATSINGSRICHTLIJNEN

Compriband BG 1

Voor de plaatsing van de montagehulp moet de ondergrond stof- en vetvrij en droog en solide zijn. Voegen moeten vrij zijn van bouwvuil. Begin- en eindstuk afknippen, bij op maat maken 2 cm/m extra, bij verticale voegen onderaan beginnen met de plaatsing, bandeinden met stompe voeg. Het band moet 2 mm van de zijkant van de voeg naar binnen worden geplaatst. Band beschermen tegen staand water!

voegbreedte mm	voegdiepte mm	bestel referentie	rollengte m	verpakkingseenheid rollen / m
2 - 3	10	10 / 2-3	12,5	30 / 375
	15	15 / 2-3		20 / 250
	20	20 / 2-3		15 / 187,5
3 - 5	10	10 / 3-5	10	30 / 300
	15	15 / 3-5		20 / 200
	20	20 / 3-5		15 / 150
4 - 7	15	15 / 4-7	8	20 / 160
	20	20 / 4-7		15 / 120
	25	25 / 4-7		12 / 96
6 - 10	15	15 / 6-10	5,6	20 / 112
	20	20 / 6-10		15 / 84
	25	25 / 6-10		12 / 67,2
	30	30 / 6-10		10 / 56
8 - 13	10	10 / 8-13	4,3	30 / 129
	20	20 / 8-13		15 / 64,5
	25	25 / 8-13		12 / 51,6
	30	30 / 8-13		10 / 43
10 - 16	20	20 / 10-16	3,3	15 / 49,5
	25	25 / 10-16		12 / 39,6
	30	30 / 10-16		10 / 33
16 - 27	30	30 / 16-27	5,2	10 / 52



ISOCELL GmbH
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
Gamla Stallet | Stora Väsby
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 01
office@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com