

## AVSEDDANVÄNDNING

- för tätning av fogar, överlappningar, genomföringar mellan skivmaterial och membran

## FÖRDELAR

- permanent UV-resistans
- tät mot slagregn upp till 600 Pa
- fri från klorerade föreningar, CFC och halogen



# Komprimerad drevtejp BG 1

För att garantera luft- och vindtäthet för en konstruktions ytlager måste det ha lämpliga membran eller skivmaterial som ger en permanent tätning vid överlappningar, mellanrum, skarvar och penetrationspunkter. Komprimerad drevtejp BG 1 är en förkomprimerad mjuk skumtejp av polyuretan för skarvar som är impregnerad med en akrylatdispersion och kommer i olika dimensioner för mellanrum från 2 mm till 50 mm för byggnadskonstruktion, och anläggning, för fönsterinstallation, metallkonstruktioner, blockhusbyggnation m.m.

## FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER

olika längder och bredder - se tabell sidan 2

## PRODUKTDATA

Sammansättning	förkomprimerat på rulle, klister på ena sidan
Bruttodensitet	150 kg/m <sup>3</sup> (± 10 %)
Temperaturbeständighet	- 30 °C - + 100 °C (kortvarigt + 130 °C)
Skarvpermeabilitet	$\alpha \leq 0,1 \text{ m}^3/\text{hm}(\text{daPa})^n$
Resistens mot slagregn	$\geq 600 \text{ Pa}$
Väderbeständighet	> 10 år
Ångdiffusion	$\mu < 10$ (vid 20 % kompression)
Värmeledning	$\lambda = 0,07 \text{ W/mK}$
UV-beständighet	permanent
Brandklass	B1
Färg	grå
Hållbarhet	18 månader från tillverkningsdatum
Kompatibilitet med konventionella byggmaterial och resistens mot alkaliska ämnen	uppfyller riktlinje BRL - K407/02

07/2018\_SE

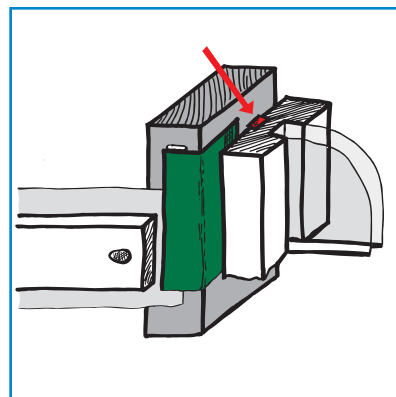
# ISOCELL

# ARBETSANVISNINGAR

## Komprimerad drevtejp BG 1

För vidhäftning av monteringsstöd till en yta måste underlaget vara fritt från damm och fett, även torrt och stabilt. Mellanrummen måste vara fria från byggdamm. Klipp av ändarna, lägg till 2cm/m vid anpassning till önskad längd. Vid vertikala mellanrum, börja längst ned, stumfoga tejpändarna. Tejpen bör placeras inåtvänd 2 mm från mellanrummets kant. Skydda tejpen från stående i vatten!

för fogbredd mm	för fogdjup mm	order- beteckning	rullängd m	innehåll i original- karton antal rullar/i 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