

## PODATKOVNI LIST O IZDELKU

**ISOWINDOW** FSB Trak iz pene

ISOWINDOW FSB trak iz pene je kompresiran trak s počasnim nabrekanjem iz trajno elastične in finoporaste polieteranske mehke pene z enakomerno impregnacijo. Zaradi posebne impregnacije zrakotesnost traku ob toplotnem učinku narašča. ISOWINDOW FSB trak iz pene je zelo primeren pri definiranih stikih (npr. v lesni industriji) ter za udobno zatesnitev stikov oken z ostalo strukturo po RAL in B 5320.

**PREDNOSTI**

- Skladnost po standardih in RAL v enem delovnem postopku
- Toplotna izolacija
- Trajna obstojnost
- Zvočna izolacija
- Tesnitev pred močnimi padavinami
- Zrakotesnost
- Bolj parotesen znotraj kot zunaj (pozimi)

**DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH**

Razpoložljive dimenzije na strani 2

**PODATKI O IZDELKU**

Sestava	PU- pena, impregnirana z mehkim modificiranim poliakrilatom
Barva	Antracit, v notranjosti, siva v prahu
Temperaturna obstojnost	-30 °C - 80 °C
Tesnost pred padavinami	≥ 600 Pa / DIN 18542
Temperatura obdelave nad	5 °C - 30 °C
Toplotna prevodnost (komprimirana)	0,0449 W/mK / EN 12667
Skladiščenje	9 Mesecev, suha, + 5 °C - + 35 °C, brez toplot. učinkov, brez prahu
Združljivost z drugimi materiali	do + 80 °C
Zahtevnostna skupina	MF 1 ( BG 1 / BGR )
Zvoč. izolacija na stiku-vrednost	$R_{s,w}$ (C:C <sub>h</sub> ) : 52 (-1/1 dB)
Požarni razred	B1

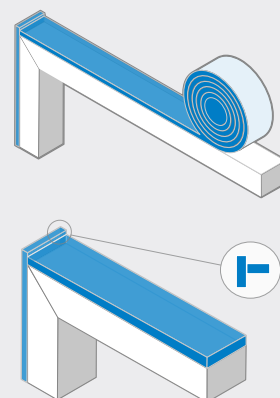
# ISOWINDOW FSB Trak iz pene

## DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

Dolžina koluta	Za širino fug	Za globino fug	Oznaka za naročilo	Vsebina kartona	
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

## MONTAŽA TRAKU NA NEVGRAJENO OKNO:

določite širino fuge in izberite primeren trak. Odprite kolut, odrežite prva 2 cm traku in odstranite približno 20 cm zaščitnega papirja. Ta del traku zdaj nalepite na okvir okna. Svetlo siva praškasta stran mora gledati proti notranji strani prostora. Trak iz zgornjega kota počasi in tekoče nalepite po stranici ter to ponovite po vseh straneh. Stike zapolnite s tesnilno maso AIRSTOP SPRINT. Zdaj montirate okno. Da bi pospešili nabrekanje pri nižjih temperaturah, lahko trak malo navlažite z vodo.



### ISOCELL GmbH & Co KG

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

### 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 Sverige AB

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

### ISOCELL SCHWEIZ AG

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

### ISOCELL BUREEL BELGIË

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

**ISOCELL**  
www.isocell.com