



ISOWINDOW FSB škárová, penová páska

ISOWINDOW FSB škárová penová okenná páska je komprimovaná a pomaly expandujúca penová páska z trvalo elastickej a jemne poróznej polyuretánovej peny s jednotne impregnovanými. Vďaka špeciálnej impregnácii sa účinkom tepla zvyšuje parotesniaca vlastnosť pásy. ISOWINDOW FSB škárová penová páska je vhodná na všetky druhy definovaných špár (napr. v drevostavbách) vyhovujúce tesniacim požiadavkám (okná) podľa normy RAL- a ÖNORM B 5320.

VÝHODY

- montáž v jednom pracovnom chode podľa noriem
- teplotne-izolačná
- trvanlivá
- zvukovo izolačná
- odolná proti nárazovému dažďu
- vzduchotesná
- v interiéri tesnejšia než v exteriéri (v zime)

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Objednávacie číslo	Šírka pásy mm	Stavebná hĺbka okna mm	Šírka medzier/škár mm	Dĺžka role m	Obsah rolí v kartóne	v (m)
54 / 6 - 16	54	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
54 / 10 - 20	54	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

ÚDAJE O VÝROBKU

Materiál	PU- pena, impregnovaná s modifikovaným polyakrylátom neobsahujúca zmäkčovadlá
Teplota spracovania	+ 5 °C - + 30 °C
Teplotná stabilita	- 20 °C - + 80 °C
Tesnosť pásy proti nárazu prudkého dažďu	≥ 750 Pa / DIN 18542
Tepelná vodivosť (komprimovaná)	0,053 W/mK / EN 12667
Zhodnotená zvuková hodnota	$R_{ST,W}$: 54 dB
Skupina namáhania	BG 2 / BG R / DIN 18542
Znesiteľnosť s inými stavebnými materiálmi	do + 80 °C
Trieda horľavosti	B2/E
Farba	antracit
Skladovateľnosť	6 mesiacov, v suchu, + 5 °C - + 35 °C, bez účinku tepla, v bezprachovom prostredí

10/2018_SK

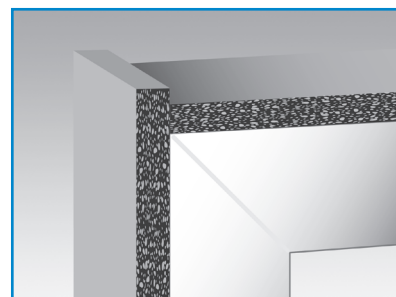
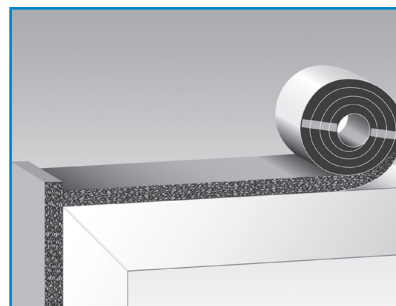
ISOCELL

SPRACOVATEĽSKÉ SMERNICE

ISOWINDOW FSB škárová, penová páska

Montáž pásky pred inštaláciou okien: Zmerať presnú šírku škár a zvoliť odpovedajúcu pásku. Po otvorení role odstrániť prvé 2cm pásy. Najskôr odstrániť z pásy cca. 20cm ochranného papiera. Zvyšnú časť pásy priamo upevniť na okenný rám. Z pásy odstrániť zvyšný ochranný papier v smere horného rohu okna a pásku priamo upevniť na rám okna. V rohoch okien pásku tupo ustrihnúť t.j. pásku neprekladať ani neohýbať cez rohy okien.

Pracovný postup na všetkých stranách okna opakovať. Pásku v rohoch spojiť s AIRSTOP Tesniacim tme-
lom SPRINT. Okno inštalovať. Aby sme rozpínanie pri nízkych teplotách urychlili, pásku môžeme navlhčiť (rozprašovač).



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 Väsbys
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 01
office@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com