



DÁTOVÝ DOKLAD K VÝROBKU

AIRSTOP FLEX FL Lepiaca páska

Pre zaistenie vzduchotesnosti a odolnosti voči vetru v obvodovom plášti budovy, musia byť všetky fólie alebo dosky, presahy, škáry, prípoje a prestupy trvalo prelepené a utesnené. AIRSTOP FLEX Lepiaca páska FL je mierne pružná, odolná proti pretrhnutiu, pretierateľná a omietateľná a má vysoký podiel lepidla, ktoré má dobrú príľnavosť k rôznym podkladom.

OBLAST POUŽITIA

- K lepeniu parobízd a parozábran a vzduchotesných vrstiev
- K lepeniu OSB a DWD-dosiek pre vnútorné aj vonkajšie použitie
- Pre prechody a napojenia na drevo, OSB- dosky, kovy...
- K priamemu lepeniu na holé steny, murivo, poprípade použite náter
- K utesneniu stavebnej styčnej škáry podľa normy ÖNORM B 5320 resp. DIN 4108-7

PREDNOSTI

- Mierne pružný
- Odolný voči pretrhnutiu
- Možnosť omietnuť a premaľovať
- Vysoká príľnavosť

NORMY

Spĺňa požiadavky týchto noriem

- DIN 4108-11 vrátane starnutia
- DIN 4108-7
- ÖNORM B 8110-2
- SIA 180

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Šírka role	60 mm
Dĺžka role	25 m
Obsah kartónu	8 Rollen

ÚDAJE O VÝROBKU

Zloženie	pružná nosná plastická hmota, akrylátové lepidlo, vzduchotesne uzavretá
Hrúbka	0,6 mm
Farba	Čierna
Hodnota sd	5 m
Tepelná odolnosť	-40 °C - 100 °C
UV-stabilita	4 mesiacov
Teplota pri spracovaní	-5 °C - 40 °C
Odolnosť proti starnutiu	30 roky
Skladnosť	2 roky
Skladovateľnosť	V suchu a v chlade

AIRSTOP FLEX FL Lepiaca páska

POPIS

Pevné systémové lepiace pásy s akrylátovým lepidlom.

UV ODOLNOSŤ

Max. 2 mesiace; pri vyšších požiadavkách použite fasádnú pásku OMEGA UVKB alebo lepiacu pásku AIRSTOP ULTRA.

LEPIACA SILA

AIRSTOP lepiace pásy prevezmú funkciu vzduchotesného a protiveterného tesnenia a nie silovú funkciu. Parozábrany a iné fólie sa vždy musia pripievať svorkou, sponou atď. (mechanicky).

OMIETATEĽNOSŤ

AIRSTOP FLEX lepiace pásy sú omietateľné a preferateľné.

LEPIACA TECHNIKA

Pri lepení lepiacich pásov je potrebné, aby páska bola celou jej plochou prilepená na dané miesto. Čím je tlak pri lepení vyšší, tým je aj príľnavosť lepšia (prítlačný valček). Prelepenie pásov cez seba resp. krížom je bez problémov možné. Pre omietnuté povrchy alebo pre veľmi drsné povrchy odporúčame AIRSTOP tesniacu hmotu SPRINT alebo AIRSTOP DIMAROLL. Spracovávané materiály musia byť bez prachu a mastnoty, podklady musia byť suché a nosné. V prípade pochybností odporúčame úpravu podkladov (UNI Primer alebo BUBI LF základný adhézný náter).

LEPENIE PRI VEĽMI NÍZKYCH TEPLOTÁCH

AIRSTOP lepiace pásy sú pre lepenie od ca. -5°C vhodné. Berte prosím na vedomie, že pri nízkych teplotách aj pri malej teplotnej zmene môže dôjsť k vzniku povrchového kondenzátu. Tento kondenzát pôsobí ako oddeľovacia vrstva a tým znižuje príľnavosť pásky. V teple skladované pásy poskytujú výrazne lepšiu počiatočnú príľnavosť. (tepl vzdušný ventilátor, izolovaná nádoba)

PRIĽNAVOSŤ NA NASLEDOVNÉ PLOCHY

Drevo, dosky z aglomerovaného dreva (OSB, MDF, 3S-dosky...), tehla, plast (hladké povrchy, očistené od silikónov a voskov), kovy očistené od oxygénov a hrdzé atď. Dbajte na naše systémové návrhy na základe nášho cenníka.

DOBA LEPENIA

Po nalepení AIRSTOP lepiacich pásov, dochádza k tzv. procesu zvrárania. Tento proces trvá ca. 6-24 hod, podľa toho aká je v tom čase teplota. Až po tomto procese zvrárania sa dosiahne požadovaná účinnosť lepiacej pásky.

ODSTRÁNENIE LEPIACICH PÁSOV

S fénom na vlasy pásky zohriať, potom pásku pomaly odlepiť. Posledné zvyšky lepiacej pásky odstránite s AIRSTOP ADC čistiacim prostriedkom na lepenie. Pozor, pri citlivých podkladoch netrieť príliš dlho na jednom mieste. Popríklad 5-15 min. čakať a potom ešte raz AIRSTOP ADC čistiaci prostriedok na lepenie nastriekať a plochu utrieť.

SKLADOVATEĽNOSŤ

V uzavretom kartóne v chlade a v suchu, role bez oddeľovacieho papiera neukladať na seba.

ODSTRANENIE

Oddeľovací papier a páska – domáce smeti, skládky

GARANCIA

Použitie akrylové lepidlo neobsahuje živicu a ani žiadne prísady, ktoré by spôsobovali popraskanie lepidla. Lepidlo je preto veľmi odolné proti starnutiu.



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