

Použití

OKENNÍ PÁSKA VNITŘNÍ je parotěsná, stavebně zapravitelná třívrstvá vlísová fólie s různými samolepicími okraji, která brání průniku vodní páry do přípojovací spáry při montáži oken a dveří. Zabraňuje prostupu vzduchu i větru do stavební konstrukce.

OKENNÍ PÁSKA VNITŘNÍ je buď jednostranně, oboustranně nebo protistranně opatřena samolepicím okrajem s velmi silně a trvale lepivým akrylátovým lepidlem nebo butylovým páskem. Samolepicí proužek je určen k jednoduchému nalepování na hranu osazovaného okenního či dveřního rámu.

OKENNÍ PÁSKA VNITŘNÍ se osazuje v souladu s pravidly pro tepelnou techniku na exteriérovou stranu rámu výplně otvoru. K napojení fólie na omítku, zdivo a jiné stavební materiály je vhodné i vysoce trvanlivé lepidlo **FORTAX 6600**.

Technická data

Nosič	3vrstvá vlísová fólie
Tloušťka	0,3 ±0,1 mm
Plošná hmotnost	140 ±15 g/m ²
Typ lepidla	Polyakrylát, butylkaučuk
Ekvivalentní dif.tl.(DIN EN ISO 12572)	cca 50,0m
Pevnost v tahu, podélná*	13,0 ±10 % N/mm ²
Pevnost v tahu, příčná*	7,1 ±10 % N/mm ²
Prodloužení při přetržení, podélná*	57 % ±10 %
Prodloužení při přetržení, příčná*	50 % ±10 %
Nepropustnost pro vodu	daná
Stavební zapravitelnost	daná
Šířky pásů	50–150 mm
Délka role (standard)	30 m
Průměr vnitřního jádra	76,5 mm
Barva	růžová
Skladování	v suchu při 5 °C až 25 °C chránit před UV zářením

*v souladu s příslušnou normou DIN 53571

Další technické údaje o **OKENNÍ PÁSCĚ VNITŘNÍ** na vyžádání.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu.

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepicí pás se používá v nesčetných technických průmyslových oborech. Požadavky na lepicí pásy jsou proto velmi odlišné, takže uživatel si musí před použitím bezpodmínečně sám vyzkoušet vhodnost našich produktů pro svůj speciální účel. Všechny údaje, pokyny a doporučení jsou bez záruky. Změny technických údajů jsou vyhrazeny. Vzorky jsou k dispozici bezplatně; kromě toho se bezplatně a nezávazně zabýváme otázkami a problémy týkajícími se aplikační techniky a zkusíme lepené spoje s originálními materiály podle běžných norem nebo specifikací zákazníků.



Popis

Nosič tvoří třívrstvá fólie (vlís, paropropustný PE, vlís), která je flexibilní, vodotěsná a parotěsná. Lze omítat a stavebně zapracovat. Je flexibilní, vodotěsná, pevná. Odolává kyselinám, solím a zásadám.

Jednotky balení

Délka role 30 m

Šířky pásu v mm	50	70	100	150
Počet rolí v kartonu	6	4	3	2

Vydáno v březnu 2010.

Certifikováno u DQS
podle DIN EN 9001:2000
reg. číslo 56398-QM



Prodejce:

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o.

Husovo náměstí 48
588 13 Polná

tel./fax: +420 567 212 107
mobil: +420 774 537 463
e-mail: hasoft@hasoft.cz
www: www.hasoft.cz

TECHNICKÝ LIST**OKENNÍ PÁSKA VNITŘNÍ – TL 351, 352, 353 a 354**