

SAMOLEPICÍ TĚSNICÍ PÁS je stavebně zapravitelná vliesová PP fólie a slouží k přelepování a utěsňování spár ve stavebnictví. Díky měkké struktuře a vysoké lepidlosti butylkaučukového lepidla se dobře hodí k lepení na zdivo a beton.

SAMOLEPICÍ TĚSNICÍ PÁS je samolepicí páska složená z PP vliesu a jednostranně naneseného silně těsnícího butylkaučukového lepidla, krytého ochranným proužkem.

VÝHODY, POUŽITÍ

- odolný vůči vodě
- velmi dobrá přilnavost
- odolný vůči stárnutí
- neodolává olejům a organickým rozpouštědlům, např. benzín
- neodolává mechanickému namáhání

APLIKACE

U SAMOLEPICÍHO TĚSNICÍHO PÁSU musí být snášenlivost s gumou a plasty, kvůli eventuální difúzi změkčovadel, předem vyzkoušena! Podklad musí být suchý, zbavený nečistot, prachu, tuků a olejů. Porézní a hrubší podklady (jako je zdivo, beton, nebo omítka) je nutné před polepením dostatečně ošetřit penetrací STAVLEP. SAMOLEPICÍ TĚSNICÍ PÁS není vhodný pro lepení spojů s mechanickým namáháním, proto lepicí pásku nalepujte tak, aby nebyla napínána, a pečlivě ji přitlačte. Čím více ji přitlačíte, tím lépe k podkladu přilne.

TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikační teplota	+5 °C až do +40 °C
barva	bílá
dotyková lepidlost (Tack)	velmi vysoká
tloušťka	76,50 mm
lepidlo	butylkaučuk
nosič	PP vlies
oddělovací krycí vrstva	silikonový papír
odolnost proti olejům, mazivům, rozpouštědlům	ne
odolnost proti stárnutí	velmi vysoká
odolnost proti teplu	-30 °C až do +80 °C
pevnost při odlupování	≥ 10 N / 25 mm
prodloužení při přetržení	≥ 50 %
skladování	suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
speciální informace	rooftite, systémový produkt pro obvodové pláště budov
tloušťka lepidla	0,60; 0,80 a 1,00 mm
vodotěsnost	trvale odolná
zatížení při přetržení	≥ 50 N/25 mm



Jednotky balení		
návin	šíře	v kartonu
0,7 m	74 mm	
0,7 m	94 mm	
2 m	150 mm	
5 m	100 mm	1 ks
15 m	50 mm	12 ks
15 m	100 mm	6 ks
15 m	250 mm	2 ks
15 m	300 mm	2 ks
20 m	80 mm	1 ks
20 m	100 mm	1 ks
40 m	500 mm	1 ks

Vydáno 30. 8. 2013, revidováno 8. 12. 2023.

Všechny výše uvedené údaje vycházejí z interních zkoušek výrobce a jeho dlouholetých zkušeností s aplikací v nesčetných technických a průmyslových oborech. Vzhledem k velmi odlišným požadavkům a podmínkám při aplikacích je nezbytné, aby si uživatel vždy otestoval vhodnost tohoto produktu ve svých podmínkách. Všechny výše uvedené údaje, parametry a doporučení jsou bez záruky a dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za přímé i nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím výrobku. Změny všech uvedených údajů jsou vyhrazeny. Při požadavku modifikace výrobku „na míru“ stejně tak jako při požadavku na bezplatné dodání vzorků či konzultační a technický servis nás bez obav kontaktujte. Aktuální verze technického listu je dostupná na www.hasoft.cz. Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.