

PÁSKA PRO ODVĚTRANÉ FASÁDY UV STABIL se používá na studené straně ke vzduchotěsnému olepování a utěsňování všech známých fólií v oblasti fasád, ev. šikmých střech. Páskou lze lepit jak přeplátované spoje fólií, tak jejich napojení na dřevěné, cihelné i betonové podklady. UV stabilní je 12 měsíců, pro časové období mezi nalepením a dokončením stavby.

PÁSKA PRO ODVĚTRANÉ FASÁDY UV STABIL je samolepicí páska složená ze speciální fólie a jednostranně naneseného silně lepicího polyakrylátového lepidla vyztuženého vláknennou vložkou a na povrchu krytého ochranným proužkem. Neobsahuje rozpouštědla, žádné halogenové sloučeniny ani sloučeniny těžkých kovů.

VÝHODY, POUŽITÍ

- nosič odolný proti přetrhu
- nosič trvale odolný vůči vodě
- velmi vysoká dotyková lepidlost
- vynikající odolnost vůči stárnutí

APLIKACE

U **PÁSKY PRO ODVĚTRANÉ FASÁDY UV STABIL** musí být snášlivost s gumou a plasty, kvůli eventuální difuzi 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 GERBAND BUTYL PRIMER 6000. **PÁSKA PRO ODVĚTRANÉ FASÁDY UV STABIL** není vhodná 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	-10 °C až do +40 °C
barva	bílá, modro-bílá, černá
duťinka	76,50 mm
odolnost proti teplu	-30 °C až do +120 °C
odolnost proti UV	12 měsíců
prodloužení při přetržení	20 %
přilnavost	≥ 25 N / 25 mm
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
tloušťka celková	0,33 mm
zátížení při přetržení	≥ 50 N / 25 mm



Jednotky balení

návin	šíře	v kartonu
25 m	50 mm	12 ks

Vydáno 4. 5. 2016, revidováno 5. 4. 2017.

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.