

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE KLASIK se používá na teplé straně ke vzduchotěsnému olepování a utěsňování fólií pro zpomalování prostupu páry, podle DIN 4108 část 7, v oblasti šikmých střech. Lepeny mohou být přeplátované spoje fólií, PP vliesů nebo nepovoskovaných papírů, spoje hliníkových pásů nebo desek OSB.

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE KLASIK je samolepicí páska složená z pružné PE fólie a jednostranně naneseného polyakrylátového lepidla, vyztuženého vláknennou vložkou a na povrchu krytého ochranným proužkem. Neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogenové sloučeniny a sloučeniny těžkých kovů.

VÝHODY, POUŽITÍ

- vzduchotěsná dle DIN 4108 část 7
- odolná proti vlhkosti
- vysoká odolnost vůči stárnutí
- transparentní pro vizuální kontrolu lepeného spoje
- lepidlo vhodné na stavební materiály (zdívo, dřevo apod.)

APLIKACE

Podklad musí být suchý, zbavený nečistot, prachu, tuků a olejů. Savé podklady a podklady jako MDF desky je nutné před polepením dostatečně ošetřit penetrací STAVLEP.

TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikační teplota	>5 °C
barva	transparentní zelená
dotyková lepivost (Tack)	velmi vysoká
lepidlo	polyakrylát
nosič	PE fólie, zesílená vložkou s PET vlákny
oddělovací krycí vrstva	silikonový papír
odolnost proti teplu	-40 °C až do +80 °C
odolnost proti vlhkosti	dobrá
pevnost při odlupování	27 N / 25 mm
pevnost slepu ve smyku	6 N / 625 mm ²
přilnavost	>30 N / 25 mm
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
tloušťka celková	0,37 mm



Jednotky balení

návin	šíře	v kartonu
25 m	50 mm	12 ks
25 m	100 mm	6 ks

Vydáno 23. 6. 2014, revidováno 4. 1. 2022.

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.