

PAROTESNÁ PÁSKA PE PROFI sa používa na teplej strane na vzduchotesné olepovanie a utesňovanie fólií na spomaľovanie prestupu pary podľa DIN 4108 časť 7 v oblasti šikmých striech. Lepené môžu byť preplátované spoje fólií, PP vliesov alebo nepovoskovaných papierov, spoje hliníkových plechov alebo dosiek OSB.

PAROTESNÁ PÁSKA PE PROFI je samolepiaca páska zložená z pružnej PE fólie, UV stabilizovanej a jednostranne nanoseného silne lepiaceho polyakrylátového lepidla vystuženého vláknitou vložkou a na povrchu krytého ochranným pásikom. Neobsahuje rozpúšťadlá ani žiadne halogénové zlúčeniny ťažkých kovov.

#### VÝHODY, POUŽITIE

- vzduchotesná podľa DIN 4108 časť 7
- nosič odolný voči pretrhnutiu
- nosič trvalo odolný voči vode
- veľmi vysoká dotyková lepiivosť
- vynikajúca odolnosť voči stamutiu

#### APLIKÁCIA

PAROTESNÁ PÁSKA PE PROFI musí byť lepená na suchý podklad zbavený nečistôt, prachu, tukov a olejov. Podklady ako sú MDF dosky je nutné pred polepením dostatočne ošetriť penetráciou STAVLEP.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikačná teplota	-10 °C až do +30 °C
farba	zelená
dotyková lepiivosť	veľmi vysoká
ďutinka	76,5 a 85 mm
ekvivalentná difúzna hrúbka sd	45 m
lepidlo	polyakrylát
nosič	PE fólia, UV stabilizovaná
oddeľovacia krycia vrstva	silikónový papier
odolnosť voči teplu	-40 °C až do +80 °C
odolnosť voči vlhkosti	trvalo odolná
predĺženie pri pretrhnutí	150 až 200 %
priľnavosť	> 30 N / 25 mm
skladovanie	v suchu pri +5 °C až +25 °C, chrániť pred UV žiarením
špeciálne informácie	rooftite, systémový produkt pre obvodové plášte budov
hrúbka celková	0,34 mm
hrúbka nosiče	0,08 mm
zaťaženie pri pretrhnutí	> 50 N / 25 mm



TECHNICKÝ LIST

Jednotky balenia		
návin	šírka	v kartonu
25 m	50 mm	12 ks
25 m	60 mm	10 ks
25 m	75 mm	8 ks
25 m	100 mm	6 ks
40 m	160 mm	4 ks

Vydané 11. 2. 2014, revidované 2. 5. 2014.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odvetviach. Vzhľadom k veľmi odlišným požiadavkám a podmienkam pri aplikáciách je nevyhnutné, aby si užívateľ vždy otestoval vhodnosť tohto produktu vo svojich podmienkach. Všetky vyššie uvedené údaje, parametre a odporúčania sú bez záruky a dodávateľ ani výrobca nenesú zodpovednosť za priame i nepriame škody vzniknuté v súvislosti s použitím výrobku. Zmeny všetkých uvedených údajov sú vyhradené. Pri požiadavke modifikácie výrobku „na mieru“ rovnako tak ako pri požiadavke na bezplatné dodanie vzoriek či konzultačné a technický servis nás bez obáv kontaktujte. Aktuálna verzia technického listu je dostupná na [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz). Overte si, prosím, či tento technický list nebol nahradený novou verziou.

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o., Husovo náměstí 48, 588 13 Polná, tel.: +421 940 404 051, [hasoft@hasoft.cz](mailto:hasoft@hasoft.cz), [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz)