

VENTILAČNÁ ANTIDUST PÁSKA OTVORENÁ sa používa na uzavretie komôrok polykarbonátových dosiek pred aplikáciou krycieho profilu – pri jeho montáži je páska dostatočne odolná proti poškodeniu. Páska navyše dostatočne spolupôsobí s väčšinou PC dosiek pri ich teplotnom namáhaní.

VENTILAČNÁ ANTIDUST PÁSKA OTVORENÁ je samolepiaca páska zložená z pevného vlnového materiálu s plastovým povrchom a jednostranne naneseného akrylátového lepidla. Je paropriepustná a prachotesná. Jedná sa o perforovaný variant pásky, ktorá sa pri montáži polykarbonátových dosiek pod sklonom používa na dolnú odkvapovú hranu komôrkových dosiek. Na hornú hranu sa potom používa celistvý variant pásky. Perforácie sú pokryté netkaným filmom.

**VÝHODY, POUŽITIE**

- chráni pred kondenzáciou
- chráni pred vznikom plesní a rias
- chráni pred vniknutím hmyzu a prachu
- zdvojnásobuje životnosť komôrkových dosiek

**APLIKÁCIA**

VENTILAČNÁ ANTIDUST PÁSKA OTVORENÁ musí byť lepená na dosky s vopred očistenou reznou hranou a odstránenou fóliou, tzv. PLOCHU CHRÁŇ. Lepiacu pásku nalepujete so symetrickými presahmi tak, aby nebola napínaná, a starostlivo ju pritlačíte lineárnym zaťažením. Používajte krycie profily celoplošne chrániace pásku pred priamym slnečným svetlom, dažďom a nečistotami. Profily musia byť opatrené dištančnou hĺbkou min. 5 mm. Okrem toho profily použité na dolnej hrane musia byť s drenážnymi otvormi min. 5 mm v priemere a vo vzdialenosti 30 cm. Ak nie je ich súčasťou gumové tesnenie, musí byť dotesený vhodným tmelom. Ohľadom informácií o kompatibilitě s krycími profilmi sa obracajte na náš technicko-obchodný poradenský servis.

**POZNÁMKA:** Nie je doporučované pásku používať v silne znečistených miestach, kde sú častice prachu < 45 mikróvov, tj. plyny vzniknuté pri rezaní plameňom, zváraním alebo naftovými motormi.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

aplikačná teplota	> +10 °C
oddeľovacia krycia vrstva	silikónový papier
odolnosť voči teplu	-30 °C až do +80 °C
príľnavosť k oceli	15 N / 25 mm
skladovanie	v suchu pri +15 °C až +25 °C, chrániť pred UV žiarením
skladovateľnosť	24 mesiacov
špeciálne informácie	hrúbka krytia perforácie < 0,045 mm
hrúbka celková	0,35 mm
hrúbka nosiče	0,12 mm


**Jednotky balenia**

návin	šírka	v kartonu
33 m	25 mm	60 ks
33 m	38 mm	40 ks

Vydané 7. 4. 2017, revidované 7. 4. 2017.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odboroch. 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). Overtě si, prosím, či tento technický list nebol nahradený novou verziov.