



MONTÁŽNE PÁSKY

AntiDUSTtape® a MaxBreather

PREČO POUŽIŤ MONTÁŽNE PÁSKY:

Montážne pásky v sériách: G3600 - AD3500 – MaxBreather sa používajú na uzavretie komôr polykarbonátových komorových platní Lexan™ Thermoclear™, Carboplak®, Macrolux®. Slúžia ako ochrana, resp. bariéra proti vniknutiu nečistôt, prachu, hmyzu do vnútra platne. Zároveň odvádzajú nadmernú vlhkosť z priestoru platne (platí pre AD3500 a MaxBreather).

KONDENZÁCIA



Vrchná vrstva netkanej textílie bola špeciálne upravená, aby sa zabezpečil pozvoľný odtok vody von z komôr dosky. Týmto spôsobom je zabezpečená maximálna drenáž.

PRIĽNAVOSŤ



Pásky sú potiahnuté silným a odolným lepidlom, s odolnosťou voči vonkajším vplyvom. Jednoduchosť použitia a spoľahlivosť. Navrhnuté pre použitie s polykarbonátom.

PRACH, RIASY A HUBY



Filter poskytuje dokonalú ochranu pred špinou a nečistotami aj pokiaľ ide o tie najmenšie častice. Huby, riasy a hmyz nemajú žiadnu šancu.

ZMRŠŤOVANIE A ROZPÍNANIE



Všetky polykarbonátové komorové platne na základe svojich materiálových vlastností pod vplyvom teploty menia svoj rozmer. Všetky pásky AntiDUST® boli vyvinuté tak, aby prispôbovali svoj rozmer polykarbonátovej platni. Už nedochádza k pretrhnutiu pásky.

VENTILÁCIA

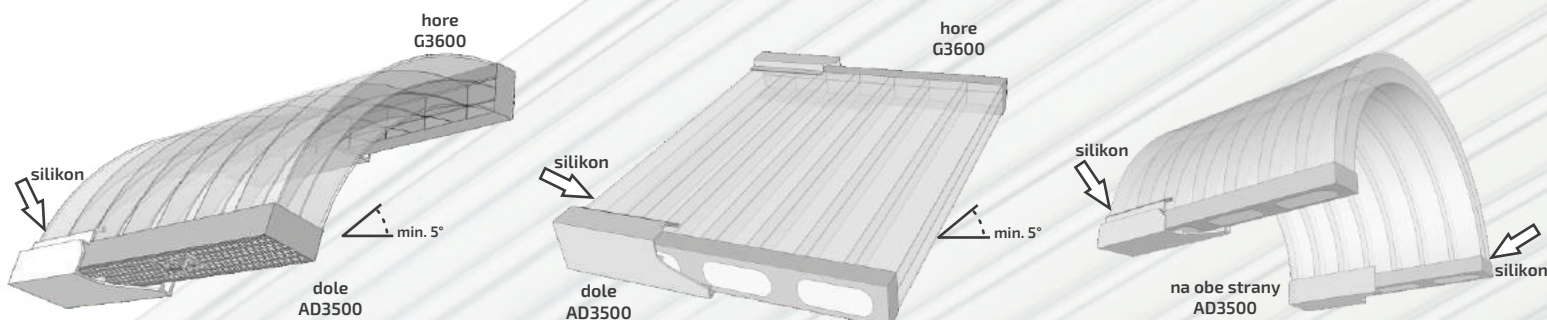


Príliš veľa alebo príliš malé vetranie nie je dobré pre životnosť dosky. Náš systém zaisťuje primeranú úroveň vetrania.

ČISTOTA A ANTIBAKTERIÁLNOŠŤ



Naše špeciálne povrchovo upravené vysoko kvalitné netkané textílie udržiavajú častice > 25 µm mimo polykarbonátovej dosky a sú antibakteriálne. Perfektná ochrana.



MONTÁŽNE PÁSKY

G3600 AntiDust®

- nemá filter na odvádzanie kondenzátu
- je určená pre aplikáciu na horný okraj platne
- použitie vo veľmi znečistených resp. prašných prostrediach a v prostrediach so splodinami uhľovodíkových palív
- v prípade vysokej prašnosti odporúčame použitie na spodný aj horný okraj dosky
- dokážu zastaviť prakticky všetky nečistoty



AD3500 AntiDust®

- je vybavená špeciálnymi filtermi
- je určená pre aplikáciu na spodný okraj platne
- slúži na odvod skondenzovanej vody von z priestoru platne
- použitie pri minimálnom sklone 5°
- zastavuje nečistoty už od 25µm
- neodporúča sa na použitie v silne znečistených oblastiach
- vhodná do vlhkého prostredia (skleníky, zastrešenia bazénov)



MaxBreather

- montážna priedušná páska
- je určená pre aplikáciu na spodný aj horný okraj platne
- slúži na utesnenie okrajov komorových polykarbonátových dosiek
- umožňuje odvod kondenzátu (veľkosť pórov <math>< 50\mu\text{m}</math>)
- vyrobená z pevného netkaného polypropylénu
- neodporúča sa na použitie v silne znečistených oblastiach
- lepiaca vrstva imituje perforáciu a umožňuje priedušnosť pásky



SORTIMENT PÁSKO	G3600		AD3500		MaxBreather	
	Šírka páska	Tesné páska	Šírka páska	Páska s filtrom	Šírka páska	Páska priedušná
4,5 / 6 / 8 mm	25 mm	G 3625	28 mm	AD 3528	28 mm	MB 28
10 / 16 mm	38 mm	G 3638	38 mm	AD 3538	38 mm	MB 38
16 / 20 mm	43 mm	G 3643	42 mm	AD 3542	45mm	MB 45
25 mm	50mm	G 3650	50mm	AD 3550	50mm	MB 50
32 / 35 mm	60 mm	G 3660	60 mm	AD 3560	60mm	MB 60
40 / 45 / 50 mm	75 mm	G 3675	70 mm	AD 3570	-	-
55 / 60 mm	90 mm	G 3690	90mm	AD 3590	-	-

UPOZORNENIE!

Aj správne použitie montážnych pásk nezabráni prípadnému vytváraniu kondenzátu v komorách platní. Polykarbonát prepúšťa vodné pary cez steny platne do komôr a opačne. Je to prirodzený fyzikálny jav pri rozdielnej koncentrácii vzdušnej vlhkosti a teploty na strane interiéru a exteriéru. Po ustálení pomerov sa kondenzát opäť stratí.

KONTAKT

TERCOPLAST, s. r. o.
Zátišie 1, 831 03 Bratislava
tel. +421 2 44 45 43 61
e-mail: info@terco.sk

TERCOPLAST s. r. o.
č. p. 147, 763 15 Hrobice
tel. +420 577 982 496
e-mail: info@tercoz.cz

Všetky písomné a ústne informácie, rady a odporúčania poskytuje Váš dodávateľ, podľa svojho najlepšieho vedomia a svedomia na základe doterajších skúseností. Výrobky sa predávajú podľa všeobecných dodacích podmienok dodávateľa. Údaje uvedené v katalógu nevedú k zmenám, náhrade alebo neplatnosti dodacích podmienok. Každému používateľovi produktu S-PROFIL odporúčame, aby sa na všetkých dostupných miestach presvedčil, či dodávaný materiál vyhovuje jeho individuálnemu účelu použitia. Dodávateľ nepreberá zodpovednosť alebo záruky za nijaké škody a straty spôsobené neodborným alebo nesprávnym použitím výrobku.