

## **INSTALLATIEHANDLEIDING**

Waarborg de helderheid  
van kanaalplaten

NL

## **INSTALLATION MANUAL**

Protect the brightness  
of multi-wall sheets

EN

## **GEBRAUCHSANWEISUNG**

Um die Klarheit der Stegplatten  
sicher zu stellen

DE

## **INSTRUCTIONS DE POSE**

Garantir la luminosité  
des plaques alvéolaires

FR

## **MANUAL DE INSTALACIÓN**

garantiza la claridad  
de las placas acanaladas

ES

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Убедитесь в чистоте листа сотового  
поликарбоната (далее СПК)

RU

**AntiDUST TAPE**®  
AD 3400 / G 3600

AntiDUSTtape bewaren bij een temperatuur tussen 15° en 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%. Niet blootstellen aan direct zonlicht.

## 1. VÝBER PÁSKY



### Séria AD 3400

Otvorená verzia pre spodnú časť dutinkového polykarbonátu.



### Séria G 3600

Uzavretá verzia pre hornú časť dutinkového polykarbonátu.



## 2. VÝBER ŠÍRKY

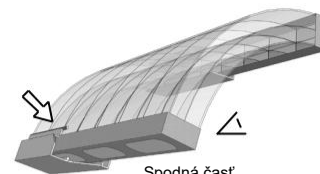
HRÚBKKA Hrúbka dutinkového polykarbonátu	ŠÍRKA Pásiky	Spodná časť 3400 (Otvorená)	Horná časť 3600 (Uzavretá)
4½, 6 and 8 mm	25 mm	AD 3425*	G 3625
10-16 mm	38 mm	AD 3438*	G 3638
16-20 mm	43 mm	AD 3443S	G 3643S
25 mm	50 mm	AD 3450S	G 3650S
32 mm	60 mm	AD 3460S	G 3660S
40 mm	70 mm	AD 3470S	G 3670S
50 mm	80 mm	AD 3480S	G 3680S

**\*Poznámka!** Ak je pre spodnú časť dutinkového polykarbonátu uhol inštalácie menší ako 45°, použite pásku AD3400S.

## 3. VÝNIMKY

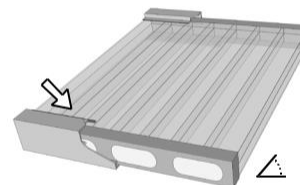
1. Ak je pre spodnú časť dutinkového polykarbonátu uhol inštalácie menší ako 45°, použite pásku AD3400S. Uhol inštalácie by mal byť najmenej 5° (**pozri tabuľku vyššie**).
2. Za extrémnych okolností, napríklad v miestnostiach s motorovou naftou alebo výparmi zo zvrárania, sa odporúča použiť uzavretú pásku. Uzavretá páska je navrhnutá tak, aby zabránila prenikaniu jemných častíc. Je možný výskyt zvyškov kondenzovanej vody.
3. Pásiky pre dutinkový polykarbonát s inou hrúbkou sú k dispozícii na vyžiadanie.

Horná časť  
G 3600



Spodná časť  
AD 3400

Horná časť  
G 3600



Spodná časť  
AD 3400



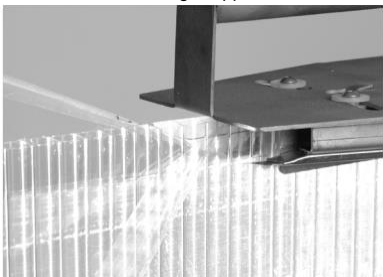
Obojstranne  
AD 3400

# Účinnosť pásky AntiDUST je zaručená za predpokladu, že budete postupovať podľa nasledujúcich pokynov.

---

1. Odstráňte nerovnosti a ostré hrany z povrchu dutinkového polykarbonátu.
2. Krátko pred nalepením pásky odstráňte z polykarbonátu ochrannú fóliu. Môžete to urobiť rýchlo a jednoducho použitím nástroja 'Masking Stripper'. Dôkladne skontrolujte, či bola odstránená všetka fólia.
3. Pásku nanášajte ručne alebo pomocou 'Tape Gun'. Pri pevnom stiahnutí pásky nepredpínajte viac ako 250 gramov. Umiestnite pásku tak, aby boli príľnavé časti rovnako veľké (minimálne 8mm). Nalepte pásku okolo okrajov bez pokrčenia a zľahka ju votrite do povrchu.
4. Lepené povrchy pritlačte pomocou 'Felt Pad' s lineárnym zaťažením približne 1 kg alebo použite špeciálne navrhnutý 'Pressure Roller'.
5. Uistite sa, že sa páska počas aplikácie, prepravy či montáže nepoškodila nárazom alebo posunutím.
6. Použitie profilové systémy musia dutinkový polykarbonát utesniť tak, aby bola páska chránená pred priamym slnečným žiarením, dažďom a nečistotami. Okrem toho musí byť profil vybavený hĺbkovými rozperami (min. 5mm) a drenážnymi otvormi najmenej  $\varnothing$  5mm, max. 30cm od seba.
7. **POZNÁMKA:** Ak profil nemá správne tesniacu gumovú kryciu lištu, musí sa spoj s plechom utesniť vhodným tmelom.
8. Z hľadiska kompatibility profilových systémov, tesniacej gumeny a tmelu, je potrebné postupovať podľa pokynov výrobcov.

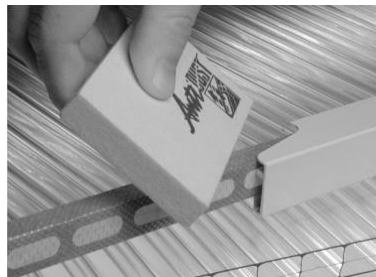
Masking Stripper



Tape Gun



Felt Pad



Pressure Roller



