



MONTÁŽNE PRÍSLUŠENSTVO K POLYKARBONÁTOVÝM DOSKÁM

ŽIVOTNOSŤ - VZHĽAD - KVALITA

vašej stavby je priamo ovplyvnená polykarbonátovou doskou Lexan alebo Carboplak, správnym montážnym postupom a použitým príslušenstvom. Pukavý zvuk, zatekanie, znečistenie dutiniek dosiek odstránite použitím vhodného montážneho príslušenstva, ktorým dosiahnete najvyššiu kvalitu, trvácnosť a estetiku vášho diela.

SPRÁVNE PRIPEVNIENIE DOSIEK

UTESNENIE SPOJOV






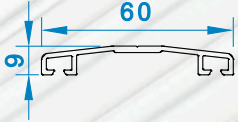





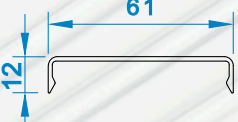

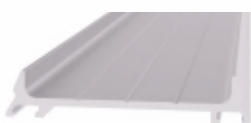

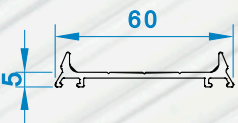



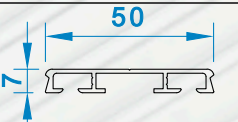

SPÁJANIE A OCHRANA POLYKARBONÁTOVÝCH DOSIEK

PRIPEVNIENIE DOSIEK

PRÍTLAČNÉ LIŠTY

Vzhľadom na vyššiu tepelnú rozťažnosť polykarbonátových dosiek je pre zamedzenie poškodenia dosiek, spojovacieho materiálu, či celého diela vplyvom počasia, nutné použiť systém pripevnenia dosiek k nosnej konštrukcii pomocou hliníkových prítláčnych lišt s gumeným tesnením.

HLINÍKOVÁ PRÍTLAČNÁ LIŠŤA

TYP	NÁZOV	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)	KRYTKY K LIŠŤAM
	AL 60 obľá	2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000 mm	 hliník prírodný  hliník Elox  bronz Elox  antracit Komaxit		plastová krytka 60  <small>sedá čierna</small>
	AL 60 naklapávací krytka	3000, 6000 mm	 hliník Elox  bronz Elox  antracit Komaxit		plastová krytka na naklapávaciu lištu 
	AL 60 naklapávací spodná	3000, 6000 mm	 hliník prírodný		
	AL 50	3000, 4000, 6000, 7000 mm	 hliník prírodný		plastová krytka 50 

UTESNENIE SPOJOV




GUMOVÉ TESNENIA

Gumové EPDM tesnenia chránia stavbu proti zatekaniu v miestach spojov a taktiež aj pripevnenia k nosnej konštrukcii. Zároveň vytvárajú mäkké uloženie polykarbonátových dosiek na konštrukciu, čím umožňujú vyrovnávať rozdielne tepelné rozťažnosti použitých materiálov a eliminujú tvorbu tzv.: pukavého zvuku.

TESNENIE POD POLYKARBONÁTOVÉ DOSKY - SPODNÉ

TESNENIE SPODNÉ	TYP	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	ŠÍRKA	PRIEREZ
	tesnenie 50 mm	bežné metre	čierna	50 mm	
	tesnenie 60 mm	bežné metre	čierna	60 mm	
	tesnenie 80 mm	bežné metre	čierna	80 mm	
	tesnenie 60 mm	bežné metre	čierna	60 mm	
	tesnenie 70 mm	bežné metre	čierna	70 mm	

TESNENIE DO PRÍTLAČNEJ LIŠTY - VRCHNÉ

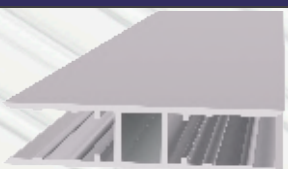
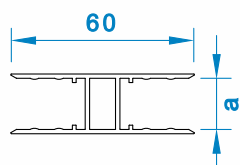
TESNENIE VRCHNÉ	TYP	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ
	pre AL 60	bežné metre	čierna	
	pre AL 60 naklapávaciu	bežné metre	čierna	
	pre AL 50	bežné metre	čierna	

SPÁJANIE DOSIEK

SPOJOVACIE PROFILY

Niektoré riešenia konštrukcií neumožňujú spájanie dosiek priamo na krokách (nosná konštrukcia). V takom prípade je možné na spájanie platní použiť profily v tvare H, do ktorých sa dosky zasunú a vzájomne spoja. Tento spoj nie je nosný, preto je potrebné použiť aj priečne latovanie.

HLINÍKOVÝ PROFIL V TVARE "H"

TYP	NA HRÚBKU PLATNE „a“	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	10 mm	3000, 6000 mm	hliník prírodný	
	16 mm	3000, 6000 mm		

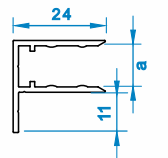
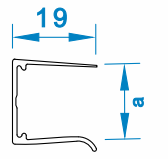

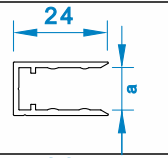
POLYKARBONÁTOVÝ PROFIL V TVARE "H"

TYP	NA HRÚBKU PLATNE „a“	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	4 mm	3000, 6000 mm	čira bronz (iba 10 mm)	
	6 mm	3000, 6000 mm		
	8 mm	3000, 6000 mm		
	10 mm	3000, 6000, 7000 mm		
	16 mm	3000, 6000 mm		
	20 mm	3000, 6000 mm		

UKONČOVACIE PROFILY

Chránia montážnu pásku a zabraňujú jej odlepeniu a znehodnoteniu. Zároveň vytvárajú odkvapovú hranu pre účinný odvod vody stekajúcej z povrchu dosiek. Dotvárajú estetickosť stavby. Chránia okraje dosky, čím predlžujú jej životnosť a životnosť celého diela.

HLINÍKOVÉ PROFILY V TVARE "F" A V TVARE "U"

TYP	NA HRÚBKU PLATNE „a“	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	6 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný bronz Elox antracit Komaxit	
	8 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	10 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	16 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	20 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	25 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	10 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný	
	10 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný	
	16 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm		
	10 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný	
	20 mm	6000 mm	 hliník prírodný	
	25 mm	6000 mm		
	32 mm	6000 mm		

POLYKARBONÁTOVÉ PROFILY V TVARE "U"

TYP	NA HRÚBKU PLATNE „a“	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	4 mm	2100 mm	 číra bronz (iba 10 mm)	
	6 mm	2100 mm		
	8 mm	2100 mm		
	10 mm	2100 mm		
	16 mm	2100 mm		
	20 mm	2100 mm		
	25 mm	2100 mm		

LEMOVACÍ PROFIL

Lemovací profil s predĺžením vytvára estetické zakončenie okrajov prestrešenia a zároveň slúži ako ochrana okrajových krokiev proti stekajúcej vode.

HLINÍKOVÝ LEMOVACÍ PROFIL V TVARE "F" A V TVARE "L"

TYP	NA HRÚBKU PLATNE „a“	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	10 mm	6000 mm	 hliník prírodný	
	16 mm	6000 mm		
	AL L 25 x 25 x 2 mm	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný	
	AL L 60 x 20 x 2 mm			
	AL L 60 x 40 x 2,6 mm			

PRIPOJENIE STAVBY K STENE

STENOVÝ PROFIL

Na ochranu proti zatekaniu v mieste pripojenia prístrešku ku stene stavby slúži pripojovací stenový profil. Zároveň poskytuje aj estetické zakrytie daného spoja.





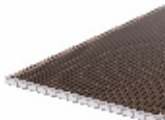
PRIPOJOVACÍ HLINÍKOVÝ S - PROFIL KU STENE S TESNENÍM

TYP	PRVOK	PREDAJNÁ DĹŽKA	FARBY	PRIEREZ (mm)
	AL - časť	2133, 3200, 4265, 6400 mm	 hliník prírodný	
	Gumové tesnenie	bežné metre	 čierna	
	Bočné krytky k stenovému profilu	balenie: 2x krytka 2x skrutka	 šedá	

UZATVORENIE A OCHRANA DUTINIEK

MONTÁŽNE PÁSKY

Uzavretie dutiniek tou správnou montážnou páskou je najlepšia prevencia proti tvorbe plesní, zaliezaniu hmyzu do dutiniek, či vniknutiu prachových častíc. To spôsobuje ušpinenie a znehodnotenie polykarbonátových dosiek, a skracuje tak životnosť a vzhľad tejto kvalitnej a odolnej krytiny.

PÁSKA ANTIDUST® 4600		PÁSKA ANTIDUST® 3600		PÁSKA ANTIDUST® AD3500		MAXBREATHER		OCHRANA BOKU DOSKY	
									
NEPRIEPUSTNÁ BEZ PAPIEROVÉHO NOSIČA		NEPRIEPUSTNÁ S PAPIEROVÝM NOSIČOM		S PRIEPUSTNÝM FILTROM		PAROPRIEPUSTNÁ PÁSKA			
Označenie	Kotúč v bm	Označenie	Kotúč v bm	Označenie	Kotúč v bm	Označenie	Kotúč v bm	Na hrúbku dosky	Šírka pásky
TP G4628	50 m	TP G3628	33 m	TP AD3528	33 m	MaxBreather 28	33 m	4/6/8 mm	28 mm
TP G4638	50 m	TP G3638	33 m	TP AD3538	33 m	MaxBreather 38	33 m	10/16 mm	38 mm
TP G4642	50 m	TP G3643S	33 m	TP AD3542	33 m	MaxBreather 45	33 m	16/20 mm	42/43/45 mm
TP G4650	50 m	TP G3650S	33 m	TP AD3550	33 m	MaxBreather 50	33 m	25 mm	50 mm
		TP G3660S	33 m	TP AD3560	33 m	MaxBreather 60	33 m	32/35 mm	60 mm
		TP G3675S	33 m					40/45/50 mm	75/70 mm

SPOJOVACÍ A KONŠTRUKČNÝ MATERIÁL

PGA NEREZOVÁ PODLOŽKA S GUMOVÝM TESNENÍM	SKRUTKA DO DREVA 6H HLAVA, ZINOK	SKRUTKA DO KOVU 6H HLAVA, ZINOK	PLASTIOVÁ KRYTKA 6H HLAVY SKRUTKY	SILIKÓNOVÝ TMEL	PRÍTLAČNÝ TERČÍK S PENOVÝM TESNENÍM	JOKLOV KONŠTRUKČNÝ PROFIL	
							
Rozmery: D/d	Rozmery: 0 x dĺžka	Rozmery: 0 x dĺžka		Rozmery:	SILIKÓNOVÝ TMEL A LEPIDLO NA PLASTY	Rozmery: D/d	Rozmery: š x v x h
PGA 16/7 mm	6 x 60 mm	6,3 x 32 mm	6,3 x 50 mm	na skrutku 10 mm		50/7 mm	60 x 40 x 2 mm
PGA 19/7 mm	6 x 70 mm	6,3 x 38 mm	6,3 x 60 mm	na podložku s Ø 16 mm		Farby:	Rozmery: dĺžka
PGA 29/7 mm	6 x 80 mm	6,3 x 45 mm	6,3 x 70 mm		<input type="checkbox"/> biela <input type="checkbox"/> hnedá	6000 mm	

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 firma, jej filiálky alebo autorizované obchodné miesta 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 materiálu odporúčame, aby sa na všetkých dostupných miestach (vrátane atestov príslušných ústavov) presvedčil, či dodávaný materiál vyhovuje jeho individuálnemu účelu použitia. Dodávateľ nepreberá zodpovednosť alebo záruky za nijaké škody a stratypôsobené neodborným alebo nesprávnym použitím výrobku.