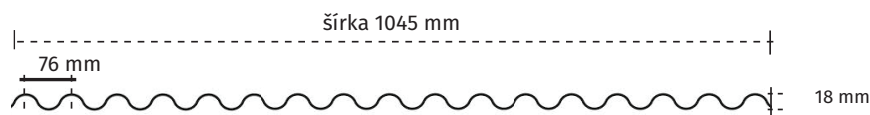
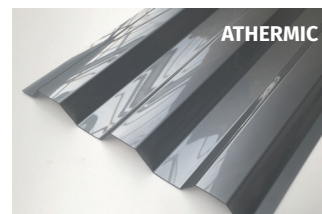
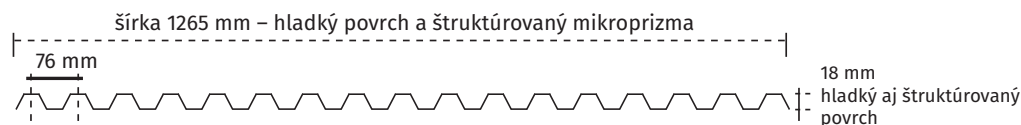


Trapézové a vlnité polykarbonátové dosky – nerozbitné dosky pre Vaše prístrešky a pergoly



Charakteristika	Profil [mm]	Farba	Hrúbka [mm]	Šírka [mm]	Dĺžka [mm]	Cena €/m ²	
						bez DPH	s DPH
Trapéz hladký povrch	76/18	šedá ATHERMIC *	0,8	1265	3000, 4000, 5000	12,86	15,43
Trapéz štruktúrovaný povrch mikroprizma NOVINKA	76/18	číra	0,9	1265	2000, 3000, 4000, 5000, 6000	13,31	15,97
		bronz	0,9	1265	2000, 3000, 4000, 6000	13,97	16,76
Vlna so štruktúrou včelí plást	76/18	číra	2,6	1045	3000, 4000	33,40	40,08
		bronz	2,6	1045		34,37	41,24

* šedá ATHERMIC = teploreflexná clona – odráža slnečné žiarenie a redukuje nárast teploty vnútorného priestoru oproti čírej doske, neoslňuje.

Vlastnosti trapézových dosiek:

- vysoká odolnosť voči nárazu, vrátane krupobitia (záruka 10 rokov)
- vysoká mechanická odolnosť
- dlhodobá životnosť aj pri extrémne nízkych teplotách a prudkých zmenách teploty.

Ďalšie vlastnosti:

- odolnosť voči vplyvom okolitého prostredia, ktorá je daná výrobným postupom – metódou koextrúzie (UV filter);
- odolnosť voči ohňu – dosky sú charakterizované ako samozhášavý a neskvapavajúci materiál (B-s1, d0);
- homogenita – vysoko hladký povrch zabraňujúci zachytávaniu nečistôt a zaisťujúci silnú rezistenciu voči námraze;
- možnosť ohýbania za studena (rešpektujte odporúčaný minimálny polomer ohybu);
- odoláva teplotám v rozmedzí -40 až +120 °C;
- odolnosť voči agresívnemu prostrediu a chemikáliám (zoznam k dispozícii na vyžiadanie).

Použitie:

prístrešky, besiedky, altány, zimné záhrady, skleníky, deliace priečky, presvetlenie hál a ďalšie.

Tolerancia: na dĺžku dosky +/- 7mm.

