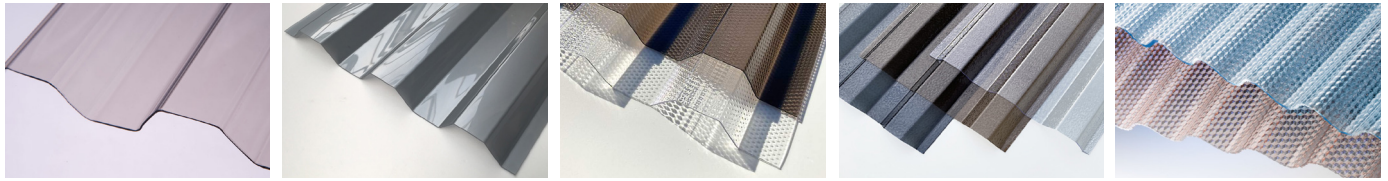


## Trapézové a vlnité polykarbonátové desky – nerozbitné desky pro Vaše přístřešky a pergoly



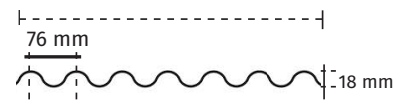
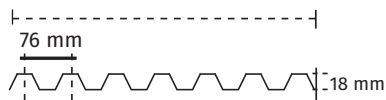
Hladký povrch

Athermic

Mikroprizma

Struktura LightPiù

Včelí pláštěv



Charakteristika	Profil [mm]	Barva	Tloušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Cena Kč/m <sup>2</sup>	
						bez DPH	s DPH
Trapéz hladký povrch	76/18	čirá	0,8	1040	2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000	240	290
		bronz (hnědá, kouřová)		1040	2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000	249	301
		šedá SOLAR CONTROL*		1040	3000, 4000, 5000	260	315
Trapéz strukturovaný povrch mikroprizma	76/18	čirá	0,9	1265**	3000	270	327
		bronz (hnědá, kouřová)			3500	285	345
Trapéz strukturovaný povrch mikroprizma Più	76/18	čirá	0,9	1040	2000, 3000, 3500, 4000, 5000, 6000, 7000	270	327
		bronz (hnědá, kouřová)			285	345	
Trapéz strukturovaný povrch LightPiù	76/18	čirá	1	1040	2000, 3000, 3500, 4000, 5000, 6000	270	327
		bronz (hnědá, kouřová)			285	345	
		šedá			4000	285	345
Vlna se strukturou včelí pláštěv	76/18	čirá	2,8	1045	3000, 4000, 5000	620	750
		bronz (hnědá, kouřová)			650	787	

\* šedá SOLAR CONTROL = teploreflexní clona – odráží sluneční záření a redukuje nárůst teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce, neoslňuje.

\*\* do vyprodání zásob

### Vlastnosti vlnitých a trapézových desek:

- vysoká odolnost vůči nárazu, včetně krupobití (záruka 10 let);
- vysoká mechanická odolnost;
- dlouhodobá životnost i při extrémě nízkých teplotách a prudkých změnách teploty.

### Další vlastnosti:

- odolnost vůči vlivům okolního prostředí, která je daná výrobním postupem – metodou koextruze (UV filtr);
- odolnost vůči ohni – desky jsou charakterizovány jako samozhášivý a neschálovavý materiál (B-s1, d0);
- homogenita – vysoce hladký povrch zabraňující zachytávání nečistot a zajišťující silnou rezistenci vůči námraze;
- možnost ohýbání za studena (respektujte doporučený minimální poloměr ohybu);
- odolává teplotám v rozmezí -40 až +120 °C;
- odolnost vůči agresivnímu prostředí a chemikáliím (seznam k dispozici na vyžádání);
- úprava Athermic a Solar control odráží sluneční záření a redukuje nárůst teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce, neoslňuje.

**Použití:** přístřešky, besídky, altány, zimní zahrady, skleníky, dělicí příčky, prosvětlení hal a další.

**Tolerance:** na délku desky +/- 7 mm.

Pro velkoobchodní podmínky nás kontaktujte.

Ceny jsou uvedeny v Kč/m<sup>2</sup> (bm, ks) exw sklad Zenit. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na celé Kč, při fakturaci se vychází z cen bez DPH.

**Zenit, spol. s r.o.**

Praha 10 – Malešice, 108 00 | Tiskařská 8a/620 | Tel.: +420 234 707 054 | e-mail: objednavky@zenit.cz  
Vrchlabí, 543 01 | Pod Parkem 1356 | Tel.: +420 499 425 190 | e-mail: vrchlabi@zenit.cz  
okr. Olomouc, 783 21 | Červená Lhota 13 | Tel.: +420 585 340 528 | e-mail: olomouc@zenit.cz

[www.zenit.cz](http://www.zenit.cz)

Platnost od: 17. 2. 2025