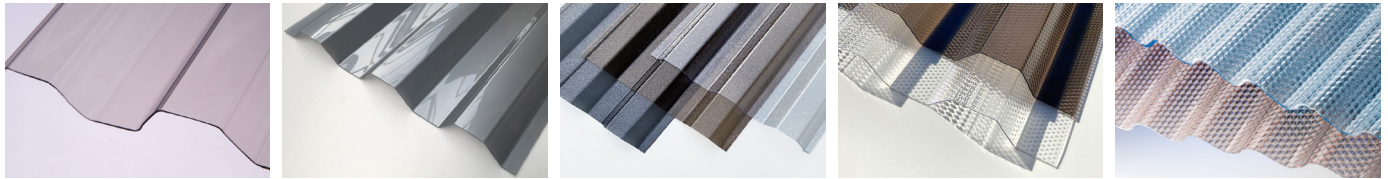


Trapézové a vlnité polykarbonátové desky – nerozbitné desky pro Vaše přístřešky a pergoly



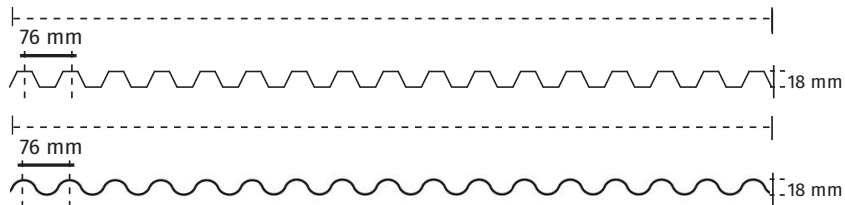
Hladký povrch

Athermic

Struktura LightPiù

Mikroprizma

Včelí pláštěv



| Charakteristika | Profil [mm] | Barva | Tloušťka [mm] | Šířka [mm] | Délka [mm] | Cena Kč/m ² | |
|---|-------------|-----------------|---------------|------------|--|------------------------|-------|
| | | | | | | bez DPH | s DPH |
| Trapéz hladký povrch | 76/18 | čirá | 0,8 | 1040 | 2000, 3000, 4000, 5000, 6000 | 279 | 338 |
| | | bronz | | 1265 | 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000 | 293 | 355 |
| | | šedá ATHERMIC * | | | 3000, 4000, 5000 | 307 | 371 |
| Trapéz strukturovaný povrch mikroprizma | 76/18 | čirá | 0,9 | 1265 | 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000 | 322 | 390 |
| | | bronz | | | 2000, 3000, 3500, 4000, 5000, 6000, 7000 | 338 | 409 |
| Trapéz strukturovaný povrch LightPiù | 76/18 | čirá | 1 | 1040 | 2000, 3000, 3500, 4000, 5000, 6000 | 322 | 390 |
| | | bronz | | | | 338 | 409 |
| | | šedá | | | | 4000 | 338 |
| Vlna se strukturou včelí pláštěv | 76/18 | čirá | 2,6 | 1045 | 3000, 4000 | 731 | 885 |
| | | bronz | 2,8 | | | 769 | 931 |

* Šedá ATHERMIC = teploreflexní clona – odráží sluneční záření a redukuje nárůst teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce, neoslňuje.

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 neskapávající 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 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/m² (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

www.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