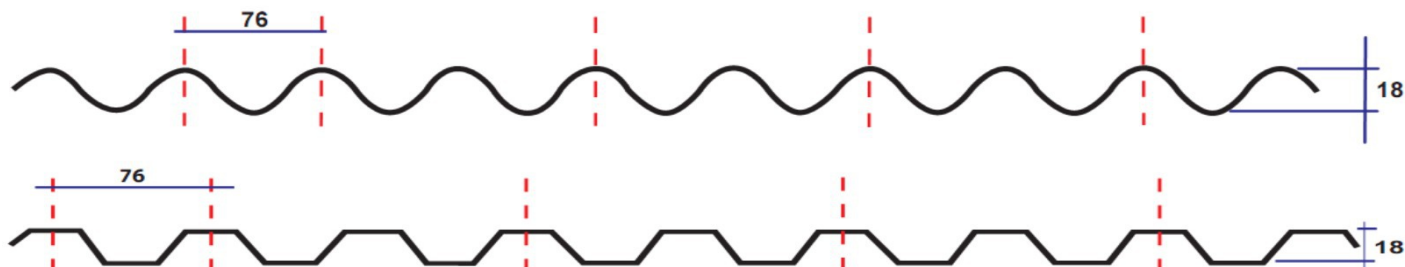


Polykarbonátové trapézové a vlnité desky

Nerozbitné desky z polykarbonátu pro Vaše přístřešky a pergoly



Tloušťka cca 0,8 mm, záruka 10 let - STANDARDNĚ SKLADEM V PRAZE, závoz každý čtvrtek

| Charakteristika | Velikost profilu | Barva | Rozměry v m | | Cena za m2 bez DPH | Cena (m2) vč. DPH |
|-------------------------|------------------|-------------|---------------|---------------|--------------------|-------------------|
| | | | Šířka | Délky | | |
| Trapéz | 76/18 | čirá, bronz | 1,265 | 2, 3, 4, 5, 6 | 215 Kč | 260,2 Kč |
| Vlna * | 76/18 | čirá, bronz | 1,265 | 3, 4, 6 | 215 Kč | 260,2 Kč |
| Trapéz strukt. krupička | 76/18 | čirá, bronz | 1,06* 1,26 | 2, 3, 4, 5, 6 | 225 Kč | 272,3 Kč |

*/ Nestandardní, pouze na dotaz

Vlastnosti trapézových a vlnitých PC desek

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

Další vlastnosti:

- * odolnost vůči vlivům okolního prostředí, která je dána výrobním postupem - metodou koextruze (UV filtr)
- * odolnost vůči ohni - desky WT jsou charakterizovány jako samozhášecí a nespálavající materiál (třída C1)
- * homogenita - vysoce hladký povrch zabraňující zachytávání nečistot a zajišťující silnou rezistenci vůči námraze
- * možnost ohýbání za studena
- * odolává teplotám v rozmezí -40 - +120 oC
- * rezistence vůči agresivním prostředím a chemikáliím (seznam k dispozici na vyžádání)

Použití

Prosvětlovací panely pro střechy a pláště, přístřešky, besídky, altány, zimní zahrady, skleníky, dělicí příčky ...

Zásady pro zpracování, upevnění a instalaci jsou k dispozici na vyžádání.



BIFA, spol. s r. o.
Skuherského 70
České Budějovice

370 01

tel., fax: 387 319 058

<http://www.bifa.cz>
bifa.cb@tiscali.cz

Držitel certifikace systému jakosti řízení ČSN EN ISO 9001: 2001
IČO: 00665274 DIČ: CZ00665274

Ceník platný od 1.2.2014