

Marlon - komůrkové desky

- nízká hmotnost desek
- desky lze ohýbat za studena
- UV stabilita
- stabilní vlastnosti od -20 °C do 115 °C
- hořlavost C1 (ČSN 73 0862)
- hořící neodkapává ani neodpadává (ČSN 73 0863)



Marlon TW 4 mm

- dvoustěnná deska z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (88%)
- rozměr 2,10 x 6 m
- prostup tepla $K = 3,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
- poloměr ohybu $R = 0,6 \text{ m}$

Marlon TW 6 mm

- dvoustěnná deska z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (88%), opál (39%), bronz (55%)
- rozměr 2,10 x 6 m a 2,10 x 7 m
- prostup tepla $K = 3,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- poloměr ohybu $R = 1,05 \text{ m}$

Marlon TW 8 mm

- dvoustěnná deska z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (88%), opál (57%), bronz (46%)
- rozměr 2,10 x 6 m a 2,10 x 7 m
- prostup tepla $K = 3,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- poloměr ohybu $R = 1,4 \text{ m}$

Marlon TW 10 mm

- dvoustěnná deska z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (88%), opál (58%), bronz (46%)
- rozměr 2,10 x 6 m a 2,10 x 7 m
- prostup tepla $K = 3,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- poloměr ohybu $R = 1,75 \text{ m}$

Marlon FW 16 mm

- pětistěnná deska z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (69%), opál (39%), bronz (16%)
- rozměr 2,10 x 6 m a 2,10 x 7 m
- prostup tepla $K = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
- poloměr ohybu $R = 3,2 \text{ m}$

Marlon FW 25 a 32 mm

- vícevěnné desky z polykarbonátu
- dodávaná zbarvení (prostup světla) čirá (68 - 64%)
- rozměr 2,10 x 6/7 m
- prostup tepla 25 mm $K = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
- prostup tepla 32 mm $K = 1,25 \text{ W/m}^2\text{K}$



Marlon Embo 10 mm



Marlon MetalOpal 10 mm



- speciální desky z polykarbonátu
- Embo - strukturovaný povrch - rozptyluje sluneční záření
- M-Opal - redukuje průchod tepelného záření
- dostupné pouze v síle 10 mm
- rozměr 2,10 x 6/7 m

LANIT PLAST, s.r.o. Konojedská 20, 100 00 Praha 10
tel./fax: 251 560 278 mobil: 603 881 265
e-mail: info@lanitplast.cz • www.lanitplast.cz

LANIT PLAST, s.r.o. Hamerská 19, 772 06 Olomouc
tel./fax: 585 312 199 mobil: 603 881 262
e-mail: olomouc@lanitplast.cz • www.lanitplast.cz



Snadná a jednoduchá montáž!



marlon cse
LONGLIFE

marvec

PVC TRAPÉZOVÉ A VLNITÉ DESKY

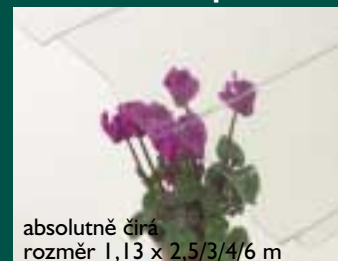
marlon st
LONGLIFE KOMŮRKOVÉ DESKY



Marlon - trapézové a vlnité desky

- ideální na zastřešení pergol a verand
- střechy garážových stání i průmyslových prostor
- různé typy profilů
- průhledné, průsvitné i neprůsvitné
- záruka 10 let na světelnou propustnost
- řada rozměrů

Marlon CS trapéz 122/17 0,8 mm čirá průhledná



absolutně čirá
rozměr 1,13 x 2,5/3/4/6 m

- průhledná deska z polykarbonátu
- záruka 10 let na krupobití
- jednostranný UV filtr
- absolutně čirá barva

Marvec - trapézové a vlnité desky

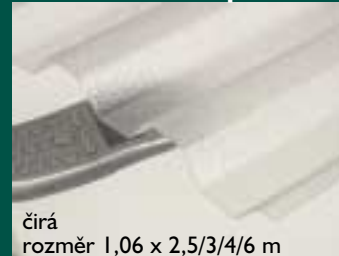
- ideální na zastřešení pergol a verand
- střechy garážových stání i průmyslových prostor
- různé typy profilů
- průhledné, průsvitné i neprůsvitné
- několik provedení podle poskytovaných záruk
- řada rozměrů



NEJPRODÁVANĚJŠÍ!



Marlon CSE trapéz 76/16 0,8 mm průsvitná



čirá
rozměr 1,06 x 2,5/3/4/6 m



bronz
rozměr 1,06 x 2,5/3/4/6 m

- průsvitné desky z polykarbonátu
- vnitřní povrchová struktura pro rozptýlení světla
- záruka 10 let na krupobití
- oboustranný UV filtr
- barvy čirá, bronz

Marvec ST trapéz 76/18 0,9 mm průhledná



čirá
rozměr 1,14 x 2,5/3/4/6 m



bronz
rozměr 1,14 x 2,5/3/4/6 m

Marvec ST vlna 95/38 0,8 mm průhledná



čirá
rozměr 0,95 x 2 m

- průhledné desky z PVC
- záruka 10 let na světelnou propustnost
- UV stabilizace
- barvy čirá, bronz /dle typu/
- typ 95/38 je kompatibilní se střešní krytinou Onduline*

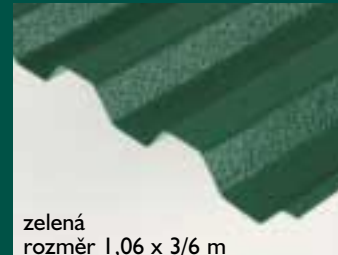
Marlon CSE trapéz 76/16 0,8 mm neprůsvitná



šedá
rozměr 1,06 x 3/6 m



červená
rozměr 1,06 x 3/6 m



zelená
rozměr 1,06 x 3/6 m

- neprůsvitné desky z polykarbonátu
- vnitřní povrchová struktura
- záruka 10 let na krupobití
- oboustranný UV filtr
- barvy šedá, šervená, zelená

Marvec ST vlna Vltava 1 mm průhledná



čirá
rozměr 0,92 x 2,5 m



čirá
rozměr 1 x 2,5 m

Marvec ST vlna 95/38 0,8 mm průhledná



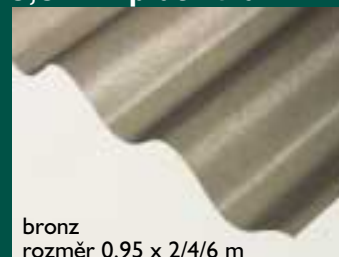
bronz
rozměr 0,95 x 2 m

- průsvitné desky z PVC
- záruka 10 let na světelnou propustnost
- UV stabilizace
- barvy čirá, bronz /dle typu/
- typ 95/38 je kompatibilní se střešní krytinou Onduline*

Marlon CSE vlna 95/38 0,8 mm průsvitná



čirá
rozměr 0,95 x 2/4/6 m



bronz
rozměr 0,95 x 2/4/6 m

• NOVINKA •



- průsvitné desky z polykarbonátu
- vnitřní povrchová struktura pro rozptýlení světla
- záruka 10 let na krupobití
- oboustranný UV filtr
- barvy čirá, bronz
- typ 95/38 je kompatibilní se střešní krytinou Onduline*

Marvec FR trapéz 70/16 0,8 mm průsvitná



namodralá
rozměr 1,09 x 2,5/3 m



nažloutlá
rozměr 1,09 x 2,5/3 m



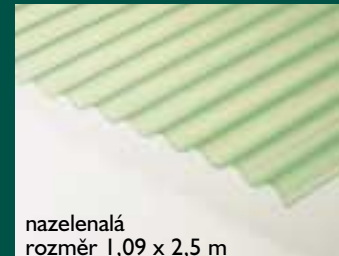
nazelenalá
rozměr 1,09 x 2,5/3 m

- průsvitné desky z PVC
- UV stabilizace
- barvy namodralá, nažloutlá, nazelenalá

- Desky montujte výhradně podle montážního návodu, který obdržíte u prodejce nebo na www.marvec.cz
- Dovozece (resp. prodejce) neodpovídá za případné škody vzniklé nesprávnou montáží



Marvec FR minivlna 32/9 0,6 mm průsvitná



nazelenalá
rozměr 1,09 x 2,5 m



namodralá
rozměr 1,09 x 2,5 m

Marvec FR vlna 95/38 0,8 mm průsvitná



namodralá
rozměr 0,95 x 2 m

- průsvitné desky z PVC
- UV stabilizace
- barvy namodralá, nazelenalá
- typ 95/38 je kompatibilní se střešní krytinou Onduline*

) dodavatelem lehké střešní krytiny Onduline je firma Onduline - stavební materiály, spol. s r.o. Onduline® - mezinárodní ochranná známka firmy OMNIUM FRANCAIS INDUSTRIEL ET COMMERCIAL - OFIC Société anonyme 38, rue Saint-Ferdinand PARIS (FR)



V nabídce i průmyslové profily pro zastřešování velkých ploch



Zajišťujeme dopravu po celé ČR