



Plastic Sheets



marlon **Clickloc**
Easy-Fit Polycarbonate Panel

MARLON CLICKLOC POLYKARBONÁTOVÉ DESKY NA ZASTŘEŠENÍ PERGOLY

Marlon Clickloc jsou jednoduše namontovatelné střešní desky, které jsou ideálním řešením pro zastřešení verand, zahradních přístřešků nebo přístřešků pro auta. Tyto desky nevyžadují žádné zasklívací lišty, jednoduše se zacvaknou, zajistí a okamžitě vytvoří střechu. Ideální pro domácí kutily, k instalaci je zapotřebí pouze standardní nářadí. Stačí panely zkrátit na požadovanou délku, přišroubovat na místo, zacvaknout, zajistit další panel a opakovat, poté zakončit U profilem. Panely jsou vyrobeny z nárazuvzdorného polykarbonátu, který je odolný, trvanlivý a má dlouhou životnost. Desky Marlon ClickLoc mají silný UV filtr proti škodlivému UV záření, takže si můžete užívat pobytu venku a zároveň být chráněni před škodlivými účinky slunce.

BEZ
MONTÁŽNÍCH
LIŠT



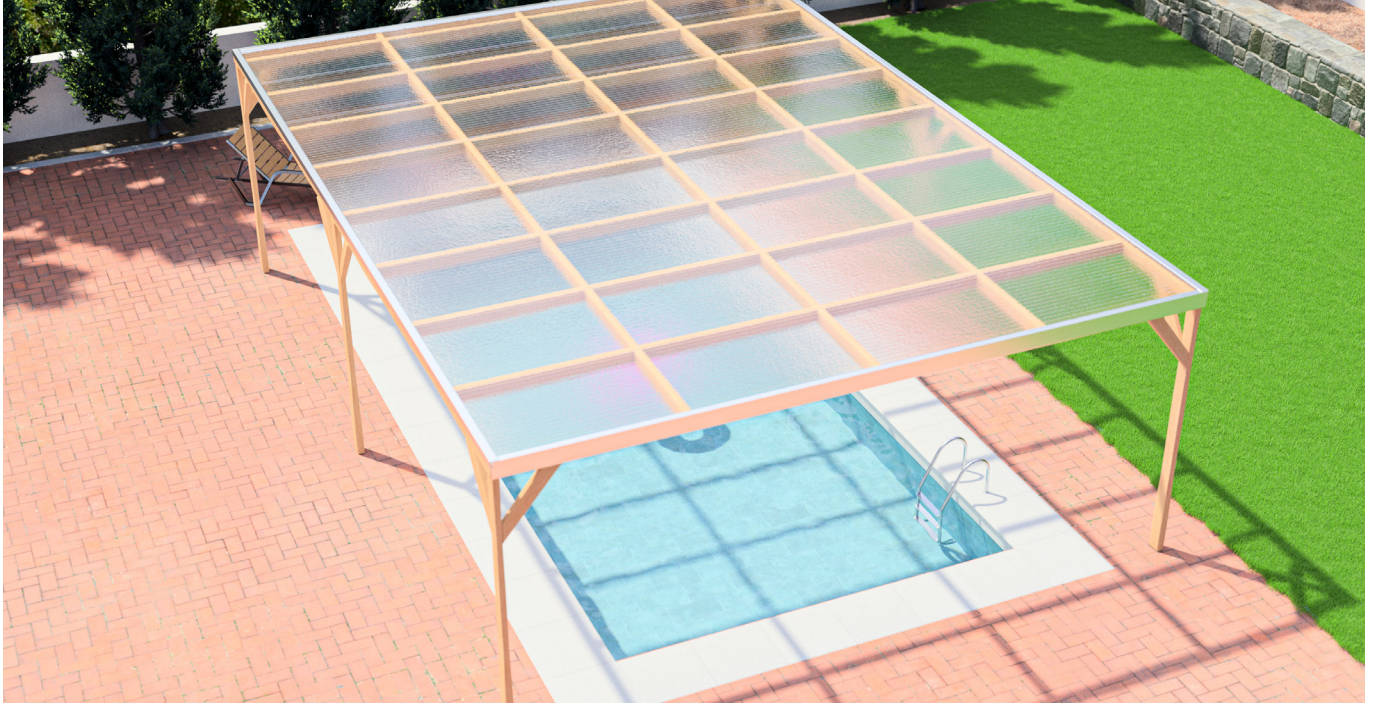
Jednoduchá domácí instalace



Dlouhá životnost a odolnost



Stačí běžné HOBBY nářadí



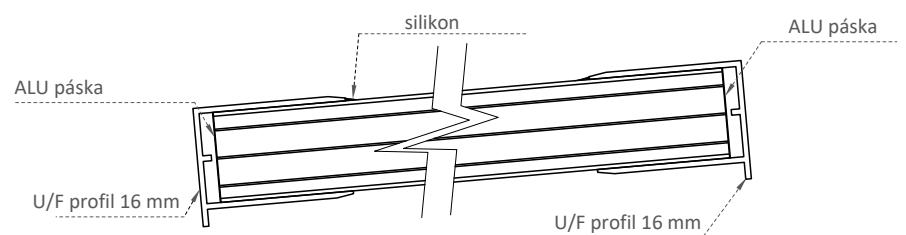
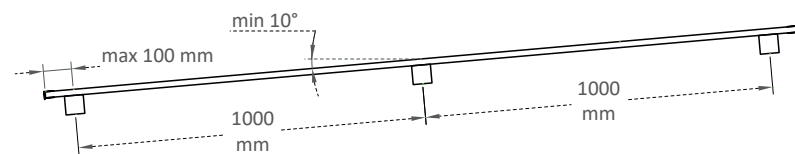
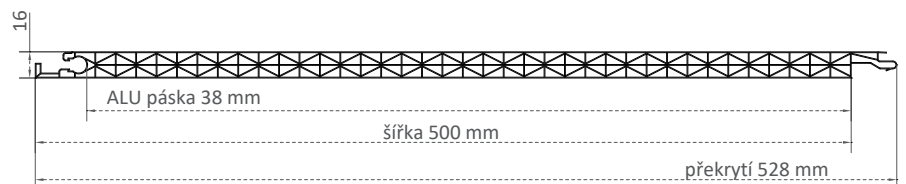
VÝHODY

- lehké na manipulaci
- vysoká světelná propustnost
- rychlá a jednoduchá montáž
- vysoká pevnost
- nárazuodolnost
- UV ochrana

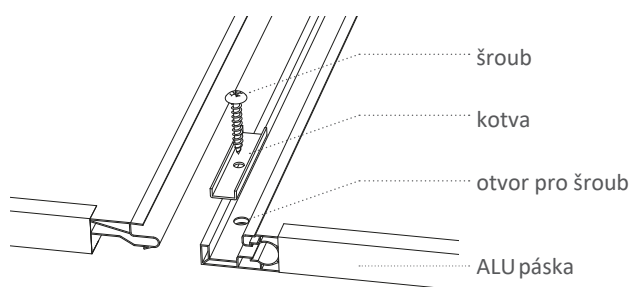
VYUŽITÍ

- parkovací přístřešky
- zastřešení bazénů
- zastřešení vchodů
- zastřešení verand
- zastřešení altánů
- zastřešení pergol

PROFIL



INSTALACE & KOMPONENTY



DOPORUČENÍ

Minimální spád 10° / Maximální délka desky 5 m

VLASTNOSTI

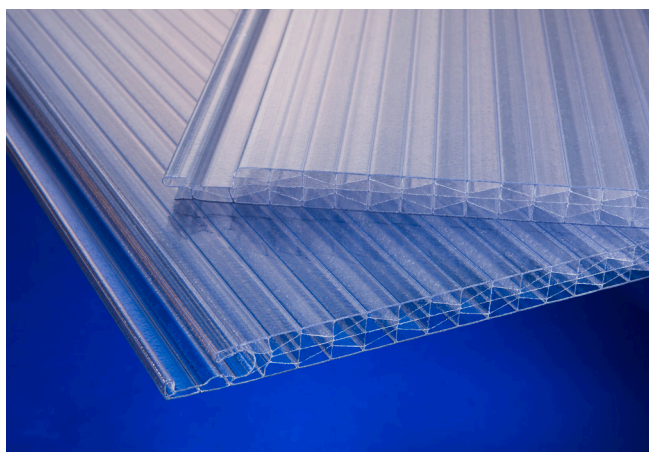
Tloušťka desky	16 mm
Šířka	500 mm
Koeficient prostupu tepla - U	2.0 W/m ² K
UV filtr	z vnější strany

SVĚTELNÁ PROPUSTNOST

BARVA	SVĚTLO	SOLAR
Čirá	66%	69%
Bronz	14%	42%
Difuzní Opál (NY)	59%	30%

ZATÍŽENÍ

ROZTEČ PODPĚR(mm)	ZATÍŽENÍ (N/m ²)
800	1000
1000	750
1200	500



Plastic Sheets

Brett Martin Plastic Sheets
24 Roughfort Road, Mallusk,
Co. Antrim, Northern Ireland BT36 4RB
partner v ČR a SR - LANIT PLAST, s.r.o.
www.lanitplast.cz
email: info@lanitplast.cz

UV OCHRANA

Marlon Clickloc má koextrudovaný UV filtr z jedné (vnější) strany.

ZÁRUKA

Na tento výrobek je poskytována smluvní 10letá omezená záruka na ztrátu propustnosti světla, žloutnutí a vliv počasí.

KVALITA

Vyrobeno v systému ISO 9001: 2015

MANIPULACE & BEZPEČNOST

Desky nejsou pochozí. Používejte nášlapná překladová prkna. Pracujte v souladu s místními bezpečnostními předpisy.

SKLADOVÁNÍ

Před montáží skladujte na stinném místě, chraňte před přímým slunečním zářením a deštěm. Vyvarujte se zakrytí desek materiály pohlcujícími teplo. Zabraňte kontaktu s chemickými látkami. Chraňte plechy před fyzickým poškozením.

MONTÁŽ

Zajistěte dostatečnou rezervu pro tepelnou dilataci - 3,5 mm na metr délky. Otvory vyvrtané pro upevňovací prvky musí být předem předvrtané o průměru 8 mm. Délky plechů musí být omezeny, aby nedocházelo k nadměrným pohybům v koncových zákrytech nebo upevňovacích prvcích.

Upevňovací prvky příliš neutahujte.

Při montáži odstraňte ochrannou fólii.

SERVISNÍ TEPLOTA

Desky standardně snášejí teplotu -20 °C až 100 °C (krátkodobě bez namáhání odolají desky teplotám -40°C až 130°C).

DŮLEŽITÉ

Aby se tento výrobek udržoval v dobrém stavu, měl by se pravidelně čistit pomocí vhodných čisticích prostředků. Nepoužívejte čisticí prostředky s rozpouštědly. Nedrhňte kartáči ani ostrými nástroji. Vyvarujte se čištění na horkém slunci nebo při vysokých teplotách.

Pro více informací navštivte stránky výrobce:

www.brettmartin.com

