

Fastlock Uni

icopal

Bruchfeste Lichtplatten mit Click



Part of **BMI**

bmigroup.de

Fastlock Uni – viele Vorteile sprechen für diese Lichtplatte

In moderner Optik werden Terrassen und Balkone, Hauseingänge, Carports und vieles mehr mit Fastlock sicher überdacht. Das einzigartige Profil der Einschichtplatte Fastlock Uni erlaubt ästhetisch anspruchsvolle Überdachungen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das einmalige Click-System gewährt höchste Funktionssicherheit. Die Verlegung erfolgt ohne Durchbohrung der Platten. Dadurch wird das Eindringen von Niederschlagswasser wirksam verhindert.

Fastlock Uni ist in den Farben klar und weiß erhältlich. Die klaren Lichtplatten lassen das Sonnenlicht fast ungehindert durch, man hat einen direkten Blick in den Himmel. Bei den weißen Lichtplatten wird das Sonnenlicht gefiltert und der darunterliegende Bereich bleibt hell. Der Aufenthalt unter einem Fastlock Dach ist auch bei Bewölkung oder Dunkelheit eine helle Freude.





VORTEILE AUF EINEN BLICK

- »» Fastlock Uni kann schon auf Flächen ab 1% Neigung verlegt werden
- »» Fastlock Uni lässt sich sowohl auf geraden als auch auf gebogenen Konstruktionen leicht montieren
- »» Fastlock Uni hat ein geringes Eigengewicht
- »» Fastlock Uni hat eine hohe Schlagfestigkeit
- »» Die Montage ist schnell und einfach
- »» Mit dem patentierten Click-System werden die Fastlock Lichtplatten schnell, sicher und ohne Durchbohrung befestigt
- »» Unsichtbare Befestigung durch Uni-Top Clips
- »» Fastlock Uni ist flexibel und vielseitig einsetzbar
- »» Der Rohstoff Polycarbonat macht die Fastlock-Platten besonders sturm-, wetter-, UV- und hagelbeständig
- »» 10 Jahre Garantie für Lichtdurchlässigkeit und Witterungsbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN FASTLOCK UNI

Material	Polycarbonat
Einsatztemperatur	-40° bis +120° C
Plattenbreite	Gesamtbreite 21,6 cm Nutzbreite 20,0 cm
Plattenstärke	1 mm
Plattenhöhe	2,6 cm
Längen der Platten	3,00 m 3,50 m 4,00 m 4,50 m 5,00 m 6,00 m Sonderlängen auf Anfrage
Dachneigung	min. 1%, d. h. min. 1 cm/Meter
Biegeradius	$R \geq 1,5 \text{ m}$
Gewicht	ca. 1,9 kg/m
Baustoffklasse	DIN 4102 B1 EN 13501-1 B-s1,d0
Garantie	10 Jahre

Dächer für eine neue Zeit

icopal

Kundenservice

T 06104 8010 1300

E kundenservice.icopal@bmigroup.com

Technische Beratung

T 06104 8010 3300

E awt.beratung.de@bmigroup.com

Solarberatung

T 06104 8010 2300

E solarberatung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel

bmigroup.de