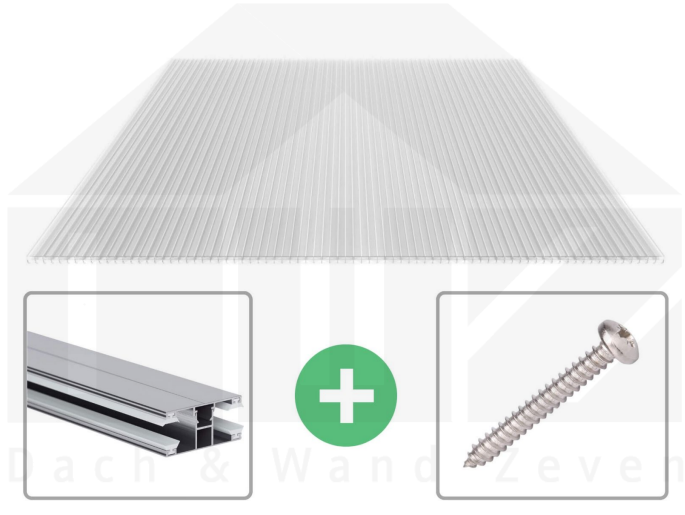


info@grimberg-shop.com www.dwz-shop.de



Polycarbonat Stegplatte | 16 mm | Profil DUO | Sparpaket | Plattenbreite 1200 mm | Klar | Extra stark | Breite 3,75 m | Länge 2,00 m



Art. Nr.: 70075DUKX123020





E-Mail:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

Beschreibung

Polycarbonat Stegplatte 16 mm

Diese X-Strukturplatte mit einer Stärke von 16 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-SDP16-PCX bekannt. Diese Polycarbonat Stegplatte ist in der Farbe Glasklar mit einem Lichtdurchlass von ca. 65% in Längen von 2 bis 7 m erhältlich. Die Platten werden auftragsbezogen auf Maß zentimetergenau in der Länge zugeschnitten. Die Abrechnung erfolgt in vollen Längen, bei Zuschnitt werden die Reststücke mitgeliefert. Die Plattenbreite beträgt 1200 mm.

Einsatzbereich

Polycarbonat Stegplatten / Hohlkammerplatten sind standard einseitig UV-beschichtet und geschützt, sehr klar, witterungsbeständig, schlag- und bruchfest, formstabil, hoch temperaturbeständig und schwer entflammbar. PC Stegplatten werden im Hallenbau, Gartenbau, als Dacheindeckung für Hallen, Gewächshäuser, Schuppen, Terrassenüberdachungen und Carports sowie auch vertikal für Wände verbaut.

Besonderheit

Durch X-Struktur einer der stärksten und auch die meistverkaufte Stegplatte in unserem Sortiment. Bricht die Sonnenstrahlen und vermindert Blendwirkung.

Garantie

Auf Polycarbonat Stegplatten gewährt der Hersteller 10 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit, Vergilbung und Hagelbruch (Nicht bei extreme Wetterbedingungen - Siehe Garantiebedingungen).

Deckbreite

Erste Platte mit Profil = 1290 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1230 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.

DUO Profil

Das Verlegeprofil DUO ist ein 60 mm breites Profilsystem aus Aluminium, das durch das Schraub-System einen sehr festen halt bietet.. Dieses Verbindungssystem ist in der Farbe Blank Aluminium in Längen von 2,00 - 7,00 m für 10 mm und 16 mm starke Stegplatten und Massivplatten erhältlich. Die Mittelprofile bestehen aus 2 Teile (Unter- und Oberprofil), die Randprofile aus 3 Teile (Unter- und Oberprofil).

Einsatzbereich

Diese Verlegeprofile werden für die Montage von Stegplatten und Massivplatten benötigt. Da diese Platten durch ihre Ausdehnung nicht direkt verschraubt werden sollten, werden sie in Verlegeprofile geschoben. Das Verbindungssystem wiederum wird auf die Unterkonstruktion geschraubt.

Besonderheit

Das Schraub-System verspricht eine sehr stabile Montage, da sowohl das Unterprofil als auch das Oberprofil festgeschraubt werden. Dieses langlebige Profilsystem hat vormontierte Dichtungen, der das Wasser abwehrt und die Platten schützt. Optional erhältlich ist ein Klemmdeckel, der die Verschraubungen auf der Oberseite verdeckt.



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.



E-Mail: Web:

in fo@grimberg-shop.comwww.dwz-shop.de

Technische Details	
Neu	
Dach- und Wandplatte	
1200 mm	
2000 mm	
Polycarbonat	
16 mm	
Stegfünffach-X	
Klar	
Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm.	
10 Jahre UV-Beständigkeit, Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit, Steifigkeit	
10 Jahre	
min. 10° (17,45 cm/m)	
3,00 m (Belastung max. 75 kg/m²)	
Links-rechts / Rechts-links möglich	
11,5 mm	
Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit	
65 %	
Extra stark	
2,00 W/m²K	
DUO Profil	
Schraubsystem	
Blank Aluminium	
Mittelprofile, Randprofile, Bremswinkel, Abschlussprofile, Klebeband, Schrauben	
Premium	
3,75 m	
Ja	
Ja	
Bis 120°	
Ab -20°	
Nein	
Nein	
SALUX	



Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Zum Flodukt mit we