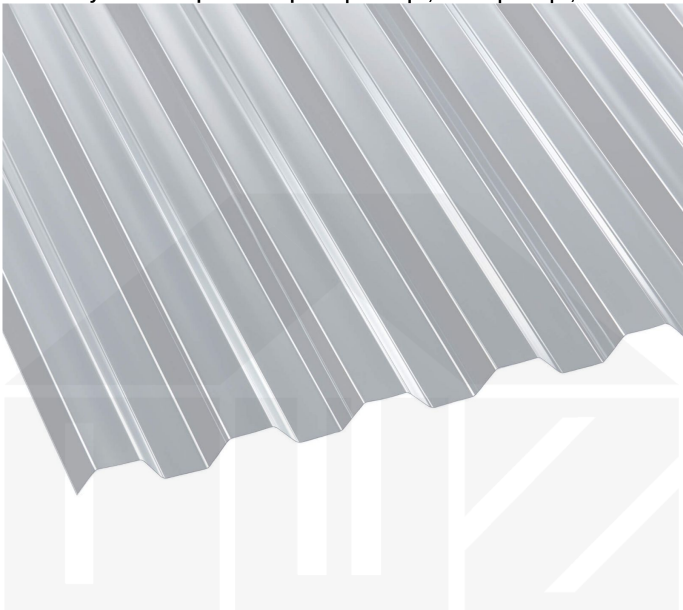


E-Mail:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

Polycarbonat Spundwandplatte | 76/18 | 0,80 mm | Klar | 7,00 m



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: SEPC08TGK700





E-Mail:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

Beschreibung

Scobalit Polycarbonat Spundwandplatte | 76/18 – Die ideale Lösung für lichtdurchlässige Bedachungen

Sie suchen eine langlebige, witterungsbeständige Lichtplatte für Ihr Dach oder Ihre Wand? Diese Polycarbonat Lichtplatte mit **Trapez-Profil** überzeugt durch hohe Stabilität, einfache Montage und eine abgestimmte Lichtdurchlässigkeit – ideal für langlebige und witterungsbeständige Bedachungen.

Ohne eine widerstandsfähige Lichtplatte können Dächer und Wände schnell durch Witterungseinflüsse beeinträchtigt werden. Diese Lichtplatte wurde speziell entwickelt, um eine **robuste und langlebige Lösung für lichtdurchlässige Überdachungen** zu bieten. Sie überzeugt durch einfache Handhabung, hohe Widerstandsfähigkeit und eine witterungsbeständige Oberfläche.

Hergestellt aus **Polycarbonat** mit einer **Materialstärke von 0,80 mm**, sorgt es für eine robuste Dachlösung. Die **Plattenbreite von 1,04 m** und die **effektive Nutzbreite von 98 cm** ermöglichen eine schnelle und effiziente Verlegung. Die **Klar** Variante sorgt für optimale Lichtverhältnisse und passt sich harmonisch an Ihre Umgebung an, während die **Profilhöhe von 18 mm** zusätzliche Stabilität bietet.

Warum Polycarbonat Spundwandplatte | 76/18?

- Polycarbonat Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit. Mehr Info
- Stärke Robuste 0,80 mm für hohe Belastbarkeit & Stabilität.
- Struktur 18 mm Profilhöhe, Glatt, optisch ansprechend & funktional.
- Lichtdurchlässigkeit Lässt ca. 90 % natürliches Licht durch.
- Witterungsbeständig Geschützt gegen UV-Strahlen & Feuchtigkeit.
- Hitzebeständig Bis 120° temperaturbeständig.
- Einfache Montage Leichtes Material für unkomplizierte Verlegung.
- Garantie 10 Jahre für langfristige Qualität & Beständigkeit.

Ideal für folgende Anwendungen:

- Carports, Terrassen & Vordächer Helle, geschützte Überdachungen.
- Gartenhäuser & Gewächshäuser Perfekte Lichtdurchlässigkeit für Pflanzen.
- Sanierungen & Neubauten Moderne & langlebige Bedachungslösung.
- Gewerbehallen & Lagerflächen Helle Innenräume ohne zusätzlichen Energieverbrauch.
- Landwirtschaftliche Gebäude Witterungsbeständige Lösung für Ställe & Maschinenhallen.

Maßanfertigung & effiziente Verlegung

Ihre Polycarbonat Lichtplatten werden **kostenlos auf Ihre gewünschte Länge zugeschnitten** – für eine schnelle und passgenaue Montage. Die **Deckbreite beträgt 1,04 m** für die erste Platte, jede weitere erweitert die Dachfläche um die **Nutzbreite von 98 cm**, da die Überlappung der Platten berücksichtigt wird. Falls vor Ort Anpassungen nötig sind, kann die Platte mühelos durch Sägen gekürzt werden.

Jetzt Polycarbonat Spundwandplatte | 76/18 bestellen – Schnell geliefert & mit 10 Jahre Garantie! Langlebig, wetterfest, individuell auf Maß – bestellen Sie jetzt und profitieren Sie von schneller Lieferung!

Hier geht's zum Artikel: Scannen Sie einfach diesen

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	
Abholung möglich	Nein
Auf Rolle	Nein
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Brandklasse	Bs1d0
Dachneigung	min. 7° (12,22 cm/m)
Dehnungskoeffizient (mm/m°C)²	0,07
Eigenschaft	Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit
Einsatzbereich	Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm.
Farbe	Klar
Garantie	10 Jahre UV-Beständigkeit, Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit, Steifigkeit
Garantie	10 Jahre
Lichtdurchlass	90 %
Länge	7,00 m
Marke	Scobalit
Material	Polycarbonat
Montagebedarf	Hochsicke: ca. 10-15 Schrauben (4,5 x 45 mm) und Abstandhalter p/m²
Nutzbreite	98 cm
Plattenbreite	1,04 m
Profil	Trapez
Profilhöhe	18 mm
Qualität	Low-Budget
Sale	Nein
Struktur	Glatt
Stärke	0,80 mm
Stützabstand	70 cm (Belastung max. 75 kg/m²)
Stützabstand Wand	70 cm (Belastung max. 75 kg/m²)
Temparaturbeständig	Bis 120°
Topseller	Nein
UV-Beständig	Ja
Verarbeitungstemperatur	Ab -40°
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Zustand	Neu



Hier geht's zum Artikel:

Charles Scannen Sie einfach diesen Barcode mit die Schaffen die Schaff Bilder, Videos usw.