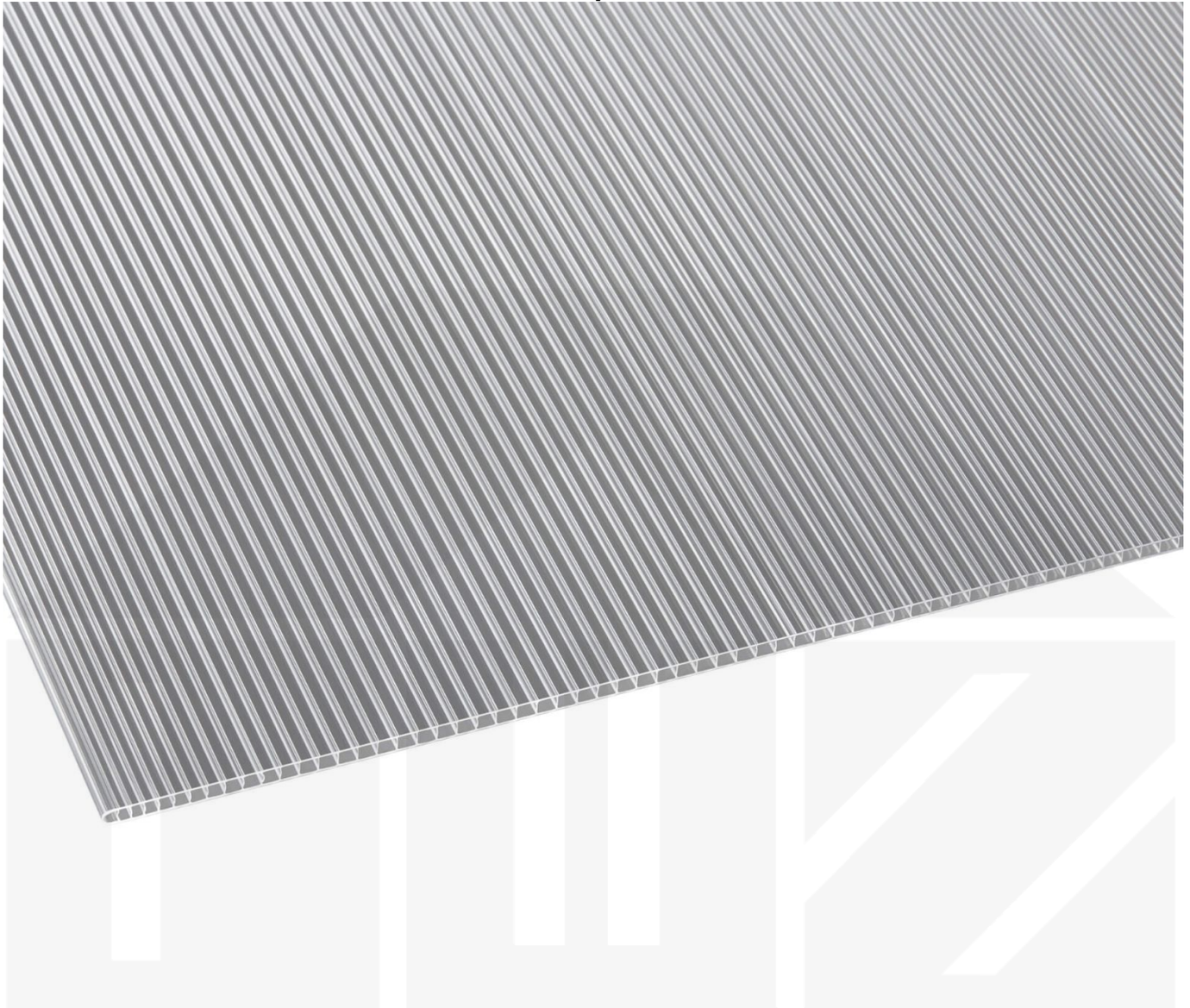


Polycarbonat Doppelstegplatte | 6 mm | Breite 1050 mm | Klar | Beidseitiger UV-Schutz | 5000 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: SEP60K105500



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.

Beschreibung

Scobalit Polycarbonat Doppelstegplatte | 6 mm – Die ideale Lösung für isolierende & lichtdurchlässige Bedachungen

Sie suchen eine langlebige, witterungsbeständige Stegplatte für Ihr Dach oder Ihre Wand? Diese Polycarbonat Stegplatte mit **Stegdoppel-Struktur** kombiniert hohe Stabilität, ausgezeichnete Wärmedämmung und eine abgestimmte Lichtdurchlässigkeit – ideal für energieeffiziente und langlebige Bedachungen.

Ohne eine widerstandsfähige Stegplatte kann ein Dach schnell Wärme verlieren und durch Witterungseinflüsse beeinträchtigt werden. Diese Stegplatte wurde speziell entwickelt, um eine **robuste und langlebige Lösung für lichtdurchlässige, wärmedämmende Überdachungen** zu bieten. Sie überzeugt durch einfache Handhabung, hohe Widerstandsfähigkeit und eine UV-beständige Oberfläche.

Hergestellt aus **Polycarbonat** mit einer **Materialstärke von 6 mm**, sorgt es für eine robuste Dachlösung. Die **Plattenbreite von 1050 mm** ermöglicht eine schnelle und effiziente Verlegung. Die **Klar** Variante sorgt für optimale Lichtverhältnisse und passt sich harmonisch an Ihre Umgebung an, während die **Kammerbreite von 6,35 mm** für zusätzliche Stabilität und Wärmedämmung sorgt.

Warum Polycarbonat Doppelstegplatte | 6 mm?

- **Polycarbonat** – Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit. [Mehr Info](#)
- **Stärke** – Robuste 6 mm für hohe Belastbarkeit & Stabilität.
- **Struktur** – Stegdoppel, optisch ansprechend & funktional.
- **Lichtdurchlässigkeit** – Lässt ca. 82 % natürliches Licht durch.
- **Witterungsbeständig** – Geschützt gegen UV-Strahlen & Feuchtigkeit.
- **Hitzebeständig** – Bis 120° temperaturbeständig.
- **Einfache Montage** – Leichtes Material für unkomplizierte Verlegung.
- **Garantie** – 20 Jahre für langfristige Qualität & Beständigkeit.

Ideal für folgende Anwendungen:

- **Carports, Terrassen & Vordächer** – Lichtdurchlässige & isolierende Bedachungen.
- **Wintergärten & Gewächshäuser** – Optimale Lichtstreuung & Wärmedämmung.
- **Sanierungen & Neubauten** – Moderne & langlebige Bedachungslösung.
- **Gewerbehallen & Lagerflächen** – Helle Innenräume ohne zusätzlichen Energieverbrauch.
- **Landwirtschaftliche Gebäude** – Witterungsbeständige Lösung für Ställe & Maschinenhallen.

Maßanfertigung & effiziente Verlegung

Ihre Polycarbonat Stegplatten werden **kostenlos auf Ihre gewünschte Länge zugeschnitten** – für eine schnelle und passgenaue Montage. Dabei beträgt die **Plattenbreite je Lichtplatte 1050 mm**, wobei die tatsächliche Nutzbreite durch das verwendete Verlegeprofil bestimmt wird. Jede weitere Platte erweitert die Dachfläche entsprechend der Plattenbreite abzüglich der Einschubtiefe des Verlegeprofils.

Falls vor Ort Anpassungen nötig sind, kann die Stegplatte mühelos durch Sägen gekürzt werden.

Jetzt Polycarbonat Doppelstegplatte | 6 mm bestellen – Schnell geliefert & mit 20 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 Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.

Technische Details

Abholung möglich	Nein
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Besonderheit	Beidseitiger UV-Schutz
Brandklasse	Bs1d0
Dachneigung	min. 10° (17,45 cm/m)
Dehnungskoeffizient (mm/m°C) ²	0,065
Eigenschaft	Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit
Einsatzbereich	Gewächshäuser
Farbe	Klar
Garantie	20 Jahre UV-Beständigkeit, Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit, Steifigkeit
Garantie	20 Jahre
Kaltbiegeradius (mm/mind)	1050
Kammerbreite	6,35 mm
Lichtdurchlass	82 %
Länge	5000 mm
Marke	Scobalit
Material	Polycarbonat
Montagebedarf	Mit Verlegeprofile
Plattenbreite	1050 mm
Qualität	Basic
Sale	Ja
Struktur	Stegdoppel
Stärke	6 mm
Stützabstand	Ohne Prüfung, keine Garantie
Temperaturbeständig	Bis 120°
Topseller	Nein
U-Wert	3,50 W/m ² K
UV-Beständig	Ja
Verarbeitungstemperatur	Ab -40°
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Zustand	Neu



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.