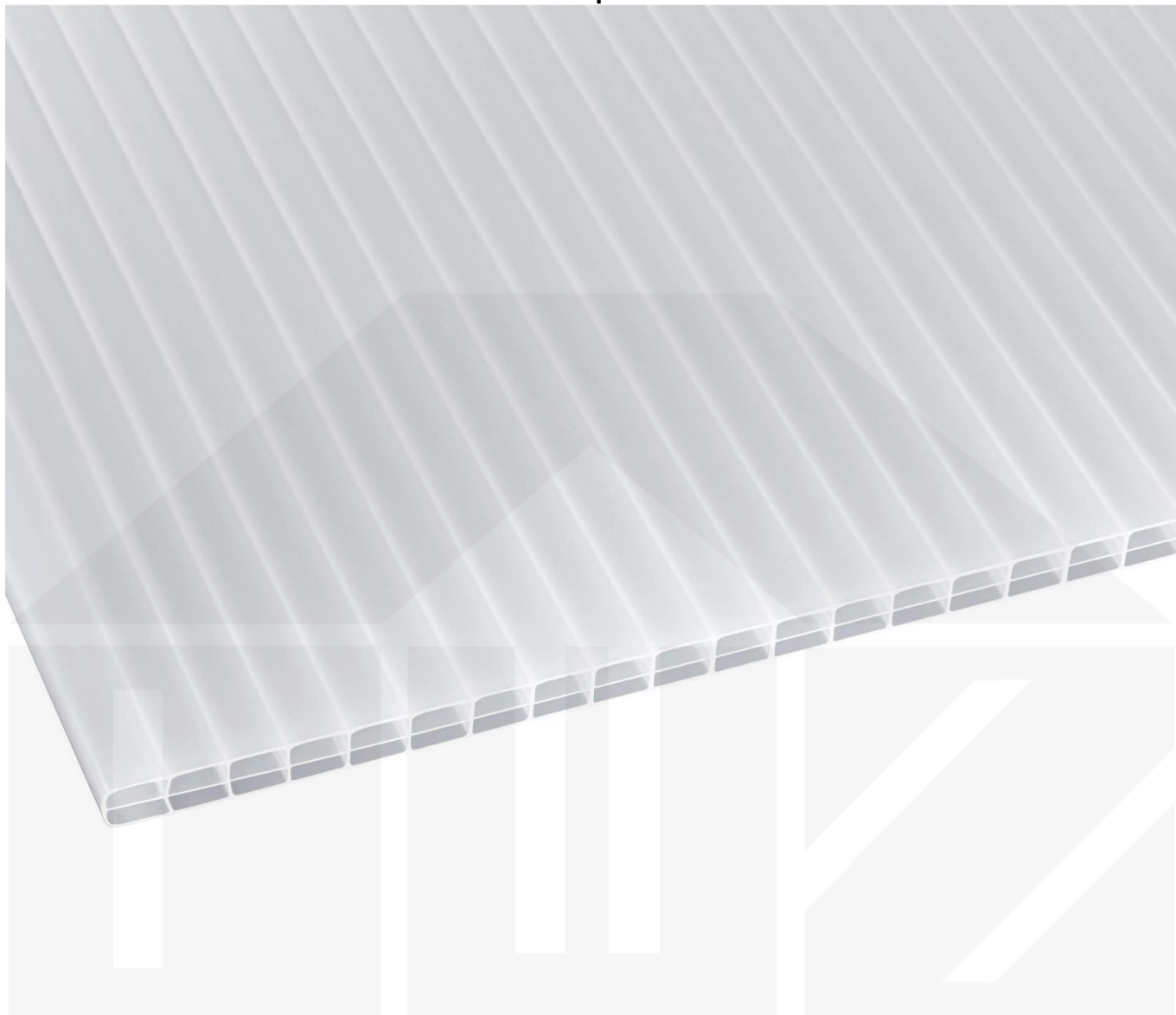


Polycarbonat Stegplatte | 16 mm | Breite 980 mm | Opal Weiß | Beidseitiger UV-Schutz | 2500 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: SPP16O98250



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.

Beschreibung

Polycarbonat Stegplatte 16 mm

Diese Stegdreifachplatte hat eine Stärke von 16 mm. Diese Polycarbonat Stegplatte ist in der Farbe Opal Weiß mit einem Lichtdurchlass von ca. 48% in Längen von 2 bis 7 m erhältlich. Die Platten werden auf Maß zentimetergenau in der Länge zugeschnitten. Die Abrechnung erfolgt in vollen Längen, bei Zuschnitt werden Reststücke mitgeliefert. Die Plattenbreite beträgt 980 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

Blickdichte Platte, die trotzdem viel Licht durchlässt. Beidseitig UV-beschichtet, daher auch perfekt für Abtrennungen oder Wandelemente geeignet.

Garantie

Auf Polycarbonat Stegplatten gewährt der Hersteller 20 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit, Vergilbung und Hagelbruch (Nicht bei extremen Wetterbedingungen - Siehe Garantiebedingungen).

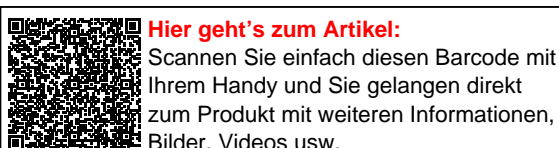
Deckbreite

Verlegeprofil A1 (Schraubprofil), A2 (Deckprofil), A3 (Thermoprofil):
Erste Platte mit Profil = 1068 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1008 mm

Verlegeprofil A4 (PVC Klemmprofil):
Erste Platte mit Profil = 1070 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1008 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



Technische Details

| | |
|-------------------------------|--|
| Zustand | Neu |
| Ausführung | Dach- und Wandplatte |
| Plattenbreite | 980 mm |
| Länge | 2500 mm |
| Material | Polycarbonat |
| Stärke | 16 mm |
| Struktur | Stegdreifach |
| Farbe | Opal-Weiß |
| Einsatzbereich | Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm. |
| Garantie | 20 Jahre UV-Beständigkeit, Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit, Steifigkeit |
| Garantie | 20 Jahre |
| Dachneigung | min. 10° (17,45 cm/m) |
| Stützabstand | Ohne (Belastung max. 75 kg/m²) |
| Verlegerichtung | Links-rechts / Rechts-links möglich |
| Montagebedarf | Mit Verlegeprofile |
| Kammerbreite | 20 mm |
| Eigenschaft | Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit |
| Lichtdurchlass | 48 % |
| Besonderheit | Beidseitiger UV-Schutz |
| K-Wert | 2,40 W/m²K |
| Brandklasse DIN EN 13501-1 | Bs1d0 |
| Qualität | Basic |
| UV-Beständig | Ja |
| UV-Schutz | Ja |
| Temperaturbeständig | Bis 120° |
| Verarbeitungstemperatur | Ab -40° |
| Topseller | Nein |
| Sale | Nein |
| Marke | Scobalit |
| Dehnungskoeffizient (mm/m°C)² | 0,065 |
| Kaltbiegeradius (mm/mind) | 2800 |



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.