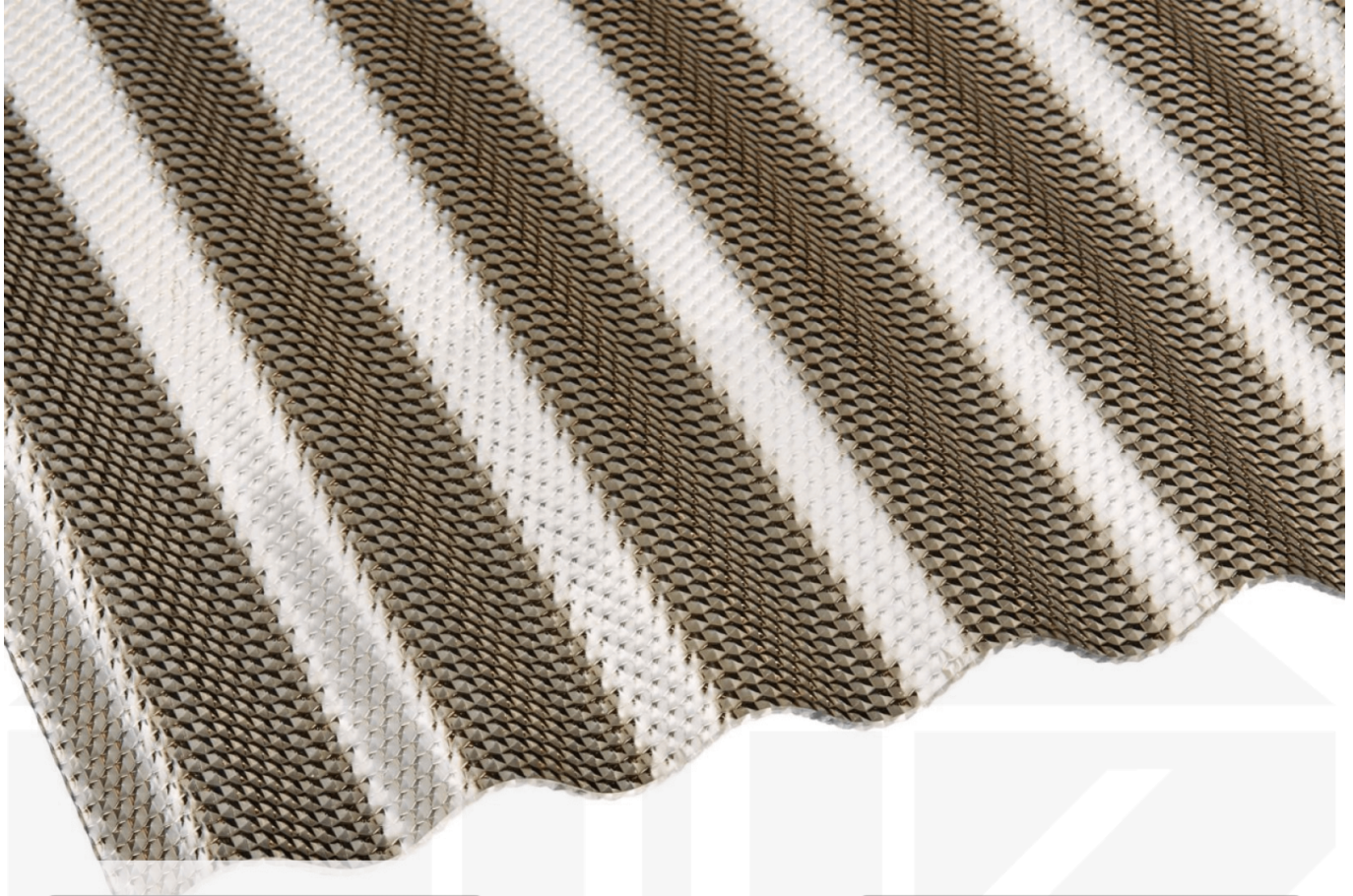


**Polycarbonat Wellplatte | 76/18 | Sparpaket | 2,60 mm | Bronze |
Wabenstruktur | Breite 5,95 m | Länge 2,00 m**



Art. Nr.: SDPC26SWB6020



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 Wellplatte 76/18

Diese Lichtplatte hat eine Stärke von 2,60 mm. Diese Wellplatte ist in der Farbe Bronze mit einem Lichtdurchlass von ca. 32% 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 1045 mm, die Nutbreite 980 mm.

Einsatzbereich

Einschalige Polycarbonat Platten sind standard einseitig UV-beschichtet und geschützt, sehr klar, witterungsbeständig, schlag- und bruchfest, formstabil, hoch temperaturbeständig und schwer entflammbar. PC Wellplatten eignen sich als Terrassenüberdachungen, Carports, Gewächshäuser, Verandas usw.

Besonderheit

Die Elefantenplatte - selbst nicht durch die 4 Tonnen schwere Elefantendame "Kirsty" kaputt zu kriegen. Mit attraktive 3D-Prismenstruktur, Lichtstreuungseffekt und Antiblend-Wirkung. Passend in Kombination mit unser Wellblech Profil 18/1064CR (Weckman W-1/1064LR Dach) aus Stahl oder Aluminium.

Garantie

Auf einschalige Polycarbonat Wellplatten Wabe gewährt der Hersteller 10 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit und Vergilbung sowie UNEINGESCHRÄNKTE Garantie auf Hagelbruch bezüglich der Hagelkörnergröße.

Deckbreite

Erste Platte = 1045 mm, jede folgende Platte + 980 mm

Zwischenmaße durch bauseitigem Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



Technische Details

| | |
|---|--|
| Zustand | Neu |
| Ausführung | Dach- und Wandplatte |
| Profil | Welle |
| Profilhöhe | 18 mm |
| Plattenbreite | 1045 mm |
| Nutzbreite | 980 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Material | Polycarbonat |
| Stärke | 2,60 mm |
| Struktur | Wabe |
| Farbe | Bronze |
| Einsatzbereich | Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm. |
| Garantie | 10 Jahre UV-Beständigkeit, Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit, Steifigkeit |
| Garantie | 10 Jahre |
| Dachneigung | min. 7° (12,22 cm/m) |
| Stützabstand | 70 cm (Belastung max. 75 kg/m ²) |
| Verlegerichtung | Links-rechts / Rechts-links möglich |
| Montagebedarf | Hochsicke: ca. 10-15 Schrauben (4,5 x 45 mm) und Kalotten p/m ² |
| Eigenschaft | Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit |
| Lichtdurchlass | 32 % |
| Besonderheit | Uneingeschränkte Garantie auf Hagel |
| Brandklasse DIN EN 13501-1 | Bs1d0 |
| Auf Rolle | Nein |
| Gesamtbreite | 5,95 m |
| UV-Beständig | Ja |
| Temperaturbeständig | Bis 120° |
| Verarbeitungstemperatur | Ab -40° |
| Sale | Ja |
| Sale | Ja |
| Stützabstand Wand | 70 cm (Belastung max. 75 kg/m ²) |
| Marke | Scobalit |
| Dehnungskoeffizient (mm/m°C) ² | 0,07 |



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.