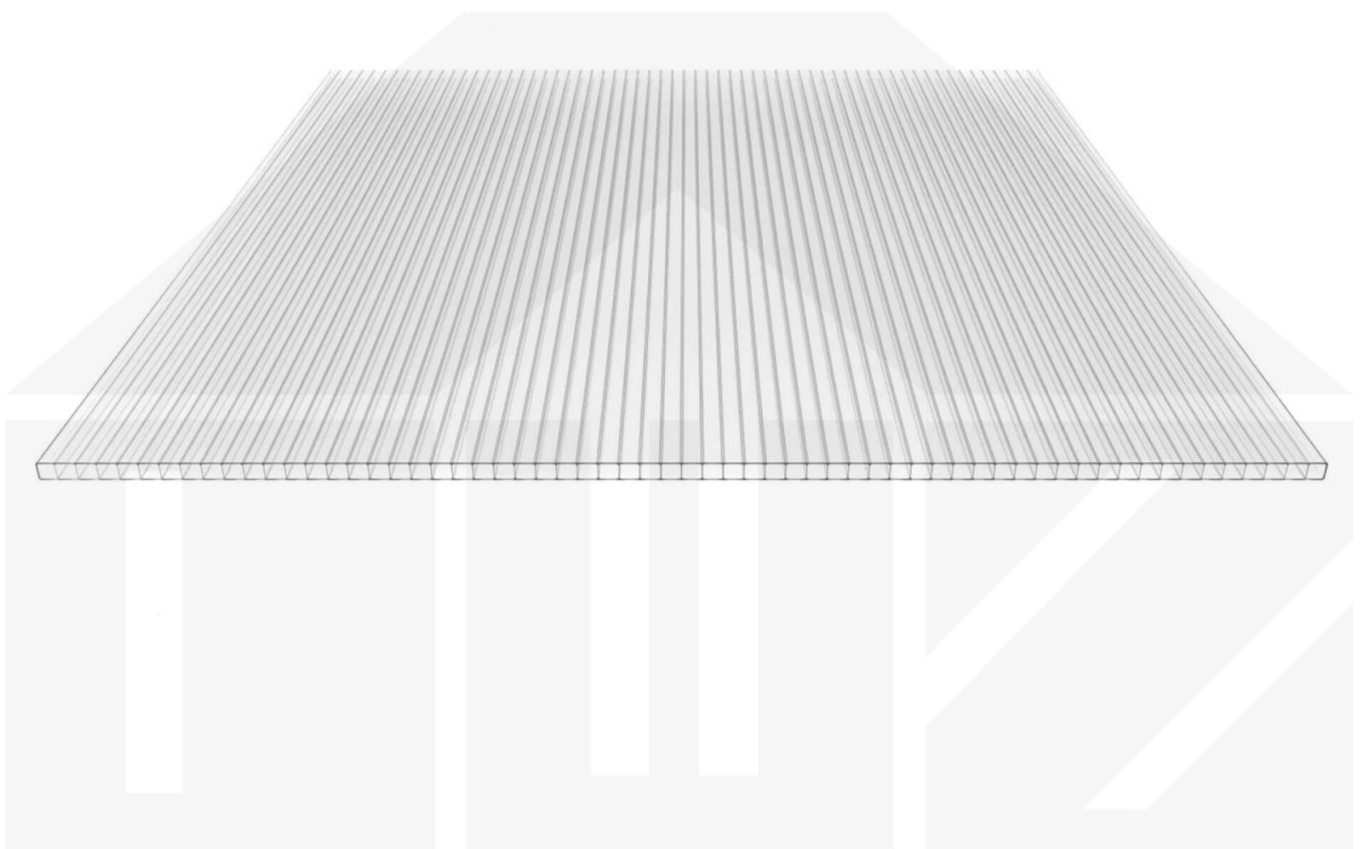
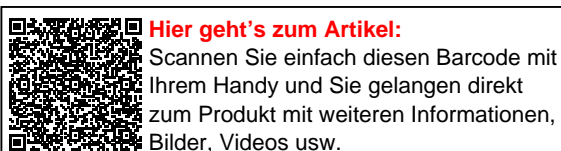


## Polycarbonat Doppelstegplatte | 10 mm | Breite 1050 mm | Klar | 6000 mm



D a c h & W a n d Z e v e n

Art. Nr.: 3510SDPCK105600



## Beschreibung

### Polycarbonat Stegplatte 10 mm

Diese Stegdoppelplatte / Doppelstegplatte mit einer Stärke von 10 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-SDP10-PC bekannt. Diese Polycarbonat Stegplatte ist in der Farbe Glasklar mit einem Lichtdurchlass von ca. 80% 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 1050 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

Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Garantie

Auf 10 mm Polycarbonat Stegplatten gewährt der Hersteller KEINE Garantie.

### Deckbreite

Verlegeprofil Zevener Sprosse:

Erste Platte mit Profil = 1160 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1090 mm

Verlegeprofil Mendiger / DUO:

Erste Platte mit Profil = 1140 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1080 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



**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.

## Technische Details

Zustand	Neu
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Plattenbreite	1050 mm
Länge	6000 mm
Material	Polycarbonat
Stärke	10 mm
Struktur	Stegdoppel
Farbe	Klar
Einsatzbereich	Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm.
Garantie	Gesetzliche Gewährleistung
Garantie	Gewährleistung
Dachneigung	min. 10° (17,45 cm/m)
Stützabstand	Ohne Prüfung, keine Garantie
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Montagebedarf	Mit Verlegeprofile
Kammerbreite	10 mm
Eigenschaft	Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit
Lichtdurchlass	80 %
K-Wert	3,20 W/m²K
Qualität	Low-Budget
UV-Beständig	Ja
UV-Schutz	Ja
Temperaturbeständig	Bis 120°
Verarbeitungstemperatur	Ab -20°
Topseller	Ja
Sale	Ja
Sale	Ja
Marke	SALUX



**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.