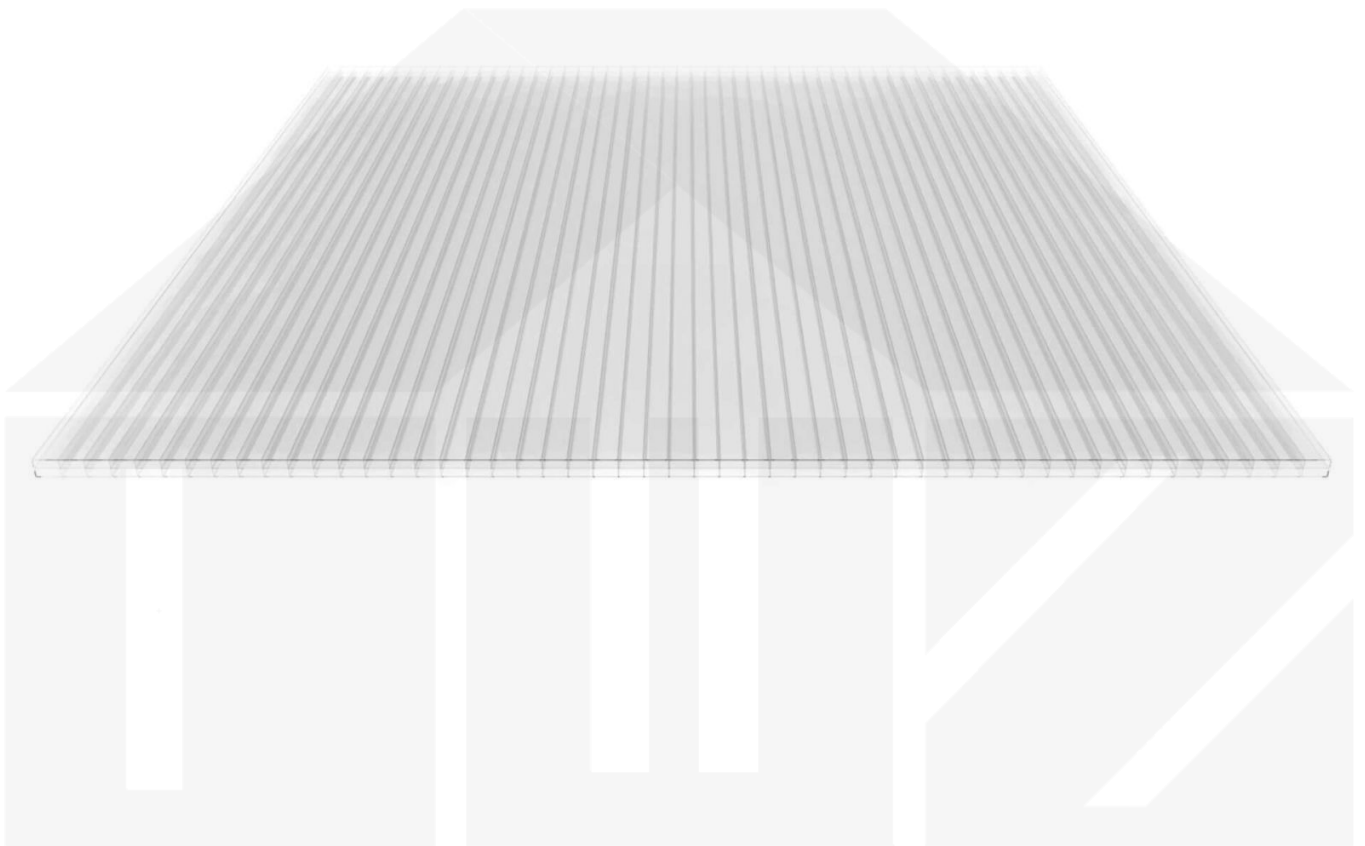
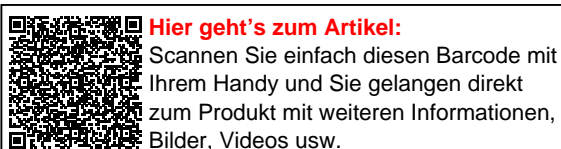


## Polycarbonat Stegplatte | 16 mm | Breite 980 mm | Klar | Novalite | 3500 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 3516SDPCLK350



## Beschreibung

### Polycarbonat Stegplatte 16 mm

Diese Stegdreifachplatte mit einer Stärke von 16 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-SDP16-PCNL Nova Lite bekannt. Diese Polycarbonat Stegplatte ist in der Farbe Glasklar mit einem Lichtdurchlass von ca. 69% 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

Low-Budget Platten.

#### Garantie

Auf Nova-Lite Polycarbonat Stegplatten gewährt der Hersteller 5 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit und Vergilbung. KEINE Garantie auf Hagelbruch.

#### Deckbreite

Verlegeprofil ECO:

Erste Platte mit Profil = 1050 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1000 mm

Verlegeprofil Mendiger / DUO:

Erste Platte mit Profil = 1070 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1010 mm

Verlegeprofil Zevener Sprosse:

Erste Platte mit Profil = 1090 mm, jede folgende Platte mit Profil + 1020 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, Bildern, Videos usw.

## Technische Details

Zustand	Neu
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Plattenbreite	980 mm
Länge	3500 mm
Material	Polycarbonat
Stärke	16 mm
Struktur	Stegdreifach
Farbe	Klar
Einsatzbereich	Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm.
Garantie	5 Jahre Lichttransmission und Vergilbung
Garantie	5 Jahre
Dachneigung	min. 10° (17,45 cm/m)
Stützabstand	3,25 m (Belastung max. 75 kg/m²)
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Montagebedarf	Mit Verlegeprofile
Kammerbreite	19 mm
Eigenschaft	Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit
Lichtdurchlass	69 %
K-Wert	2,20 W/m²K
Qualität	Low-Budget
UV-Beständig	Ja
UV-Schutz	Ja
Temperaturbeständig	Bis 120°
Verarbeitungstemperatur	Ab -20°
Topseller	Nein
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.