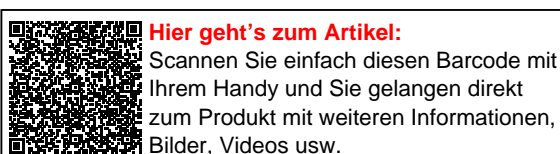


**Polycarbonat Wellplatte | 76/18 | Sparpaket | 1,40 mm | Klar | C-Struktur |  
Breite 7,59 m | Länge 3,00 m**



Art. Nr.: 7618149030KC



## Beschreibung

### Polycarbonat Wellplatte 76/18

Diese Lichtplatte mit einer Stärke von 1,4 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-76/18 bekannt. Diese Wellplatte ist in der Farbe Glasklar mit einem Lichtdurchlass von ca. 90% in Längen von 2 bis 8 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 900 mm, die Nutbreite 836 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 Spundwandplatten eignen sich als Terrassenüberdachungen, Carports, Gewächshäuser, Verandas usw.

### Besonderheit

Unterseite mit C-Struktur mit Lichtstreuungseffekt. Passend in Kombination mit unser Wellblech Profil 18/1064CR (Weckman W-1/1064LR Dach) aus Stahl oder Aluminium.

### Garantie

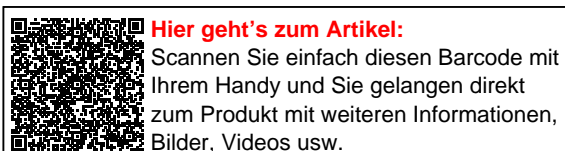
Auf einschalige Polycarbonat Wellplatten gewährt der Hersteller 10 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit, Vergilbung und Hagelbruch (Nicht bei extreme Wetterbedingungen - Siehe Garantiebedingung).

### Deckbreite

Erste Platte = 900 mm, jede folgende Platte + 836 mm

Zwischenmaße durch bauseitigem Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



## Technische Details

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Zustand                 | Neu  |
| Ausführung              | Dach- und Wandplatte   |
| Profil                  | Welle  |
| Profilhöhe              | 18 mm  |
| Plattenbreite           | 900 mm   |
| Nutzbreite              | 836 mm   |
| Länge                   | 3000 mm  |
| Material                | Polycarbonat   |
| Stärke                  | 1,40 mm  |
| Struktur                | Gekräuselt   |
| Farbe                   | Klar   |
| 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 <sup>2</sup> )                                     |
| Verlegerichtung         | Links-rechts / Rechts-links möglich  |
| Montagebedarf           | Hochsicke: ca. 10 Schrauben (4,5 x 45 mm) und Abstandhalter p/m <sup>2</sup>     |
| Eigenschaft             | Fast unzerbrechlich, gute UV-Beständigkeit                                       |
| Lichtdurchlass          | 90 %   |
| Qualität                | Premium  |
| Gesamtbreite            | 7,59 m   |
| UV-Beständig            | Ja   |
| UV-Schutz               | Ja   |
| Temperaturbeständig     | Bis 120°   |
| Verarbeitungstemperatur | Ab -20°  |
| Topseller               | Nein   |
| Sale                    | Nein   |
| Stützabstand Wand       | 1,00 m (Belastung max. 75 kg/m <sup>2</sup> )                                    |
| Marke                   | VLF  |



**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.