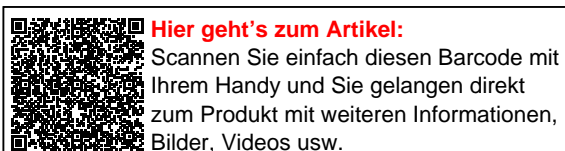


**PVC Wellplatte | 76/18 | Sparpaket | 1,20 mm | Klarbläulich | Breite 6,76 m |
Länge 6,00 m**



Art. Nr.: 7618128060SK



Beschreibung

PVC Wellplatte 76/18

Diese Lichtplatte mit einer Stärke von 1,2 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-76/18 bekannt. Diese Wellplatte ist in der Farbe Klar mit einem Lichtdurchlass von ca. 85% 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

Klare PVC Platten sind materialbedingt leicht bläulich. Sobald Sie die Platten gegen die Sonne halten, ist dieses kaum zu sehen. Einschalige PVC Platten sind komplett UV-beständig, witterungsbeständig, hagelschlagbeständig (ab 1,2 mm Stärke) (nicht bei extremen Wetterbedingungen - siehe Garantie), temperaturbeständig, schwer entflammbar und ökologisch verträglich. PVC Wellplatten eignen sich als Terrassenüberdachungen, Carports, Verandas usw.

Besonderheit

Low-Budget Platten.

Garantie

Auf einschalige PVC Spundwandplatten gewährt der Hersteller erst ab einer Stärke von 1,2 mm Garantie auf Lichtdurchlässigkeit und Hagelbruch (nicht bei extremen Wetterbedingungen - siehe Garantiebedingung).

Deckbreite

Erste Platte = 900 mm, jede folgende Platte + 836 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 |
| Profil | Welle |
| Profilhöhe | 18 mm |
| Plattenbreite | 900 mm |
| Nutzbreite | 836 mm |
| Länge | 6000 mm |
| Material | PVC |
| Stärke | 1,20 mm |
| Struktur | Glatt |
| Farbe | Klarbläulich |
| Einsatzbereich | Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen, Stallungen uvm. |
| Garantie | Gesetzliche Gewährleistung |
| Garantie | Gewährleistung |
| 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 Schrauben (4,5 x 45 mm) und Abstandhalter p/m ² |
| Eigenschaft | Bruchfest, gute UV-Beständigkeit, Ammoniakbeständig |
| Lichtdurchlass | 85 % |
| Qualität | Basic |
| Gesamtbreite | 6,76 m |
| UV-Beständig | Ja |
| UV-Schutz | Ja |
| Temperaturbeständig | Bis 60° |
| Verarbeitungstemperatur | Ab 10° |
| Topseller | Ja |
| Sale | Ja |
| Sale | Ja |
| Stützabstand Wand | 1,00 m (Belastung max. 75 kg/m ²) |
| 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.