

Acrylglas Wellplatte | 177/51 Profil 5 | 3,00 mm | Klar | 1250 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 353017751125



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

Acrylglas Wellplatte 177/51

Diese Lichtplatte mit einer Stärke von 3,0 mm ist auch unter der Bezeichnung VLF-177/51 Profil 5 bekannt. Diese Wellplatte ist in der Farbe Glasklar mit einem Lichtdurchlass von ca. 85% in Längen von 1,25 bis 3,10 m erhältlich. Die Platten werden nicht zugeschnitten. Die Plattenbreite beträgt 920 mm, die Nutbreite 850 mm.

Einsatzbereich

Einschalige Acrylglas Platten sind komplett UV-beständig, vergilben und verspröden nicht. Die hohe Transparenz garantiert höchste Lichtdurchlässigkeit. Acrylglas ist sehr bruchfest, witterungsbeständig, hagelfest (Nicht bei extreme Wetterbedingungen - Siehe Garantie) und normal entflammbar. AC Wellplatten eignen sich als Terrassenüberdachungen, Carports, Gewächshäuser, Verandas usw.

Besonderheit

Passend in Kombination mit unsere Faserzement-Wellplatten 177/51 Profil 5.

Garantie

Auf einschalige Acrylglas Wellplatten gewährt der Hersteller 10 Jahre Garantie auf Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit (Nicht bei extreme Wetterbedingungen - Siehe Garantiebedingung), Steifigkeit, Festigkeit und 30 Jahre auf UV-Stabilität.

Deckbreite

Erste Platte = 920 mm, jede folgende Platte + 850 mm

Zwischenmaße durch bauseitigem Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



Technische Details

Zustand	Neu
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Profil	Welle
Profilhöhe	51 mm
Plattenbreite	920 mm
Nutzbreite	850 mm
Länge	1250 mm
Material	Acrylglas
Stärke	3,00 mm
Struktur	Glatt
Farbe	Klar
Einsatzbereich	Terrassen, Carport, Pergolen, Hallen uvm.
Garantie	30 Jahre UV-Beständigkeit 10 Jahre Lichtdurchlässigkeit, Hagelbeständigkeit
Garantie	30 Jahre
Dachneigung	min. 7° (12,22 cm/m)
Stützabstand	1,20 m (Belastung max. 75 kg/m²)
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Montagebedarf	Hochsicke: ca. 6 Schrauben (6,5 x 90 mm) und Kalotten p/m²
Eigenschaft	Sehr bruchfest, ausgezeichnete UV-Beständigkeit
Lichtdurchlass	85 %
Qualität	Premium
Auf Rolle	Nein
UV-Beständig	Ja
UV-Schutz	Ja
Temperaturbeständig	Bis 100°
Verarbeitungstemperatur	Ab 5°
Topseller	Nein
Sale	Nein
Stützabstand Wand	1,00 m (Belastung max. 75 kg/m²)
Marke	VLF



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.