

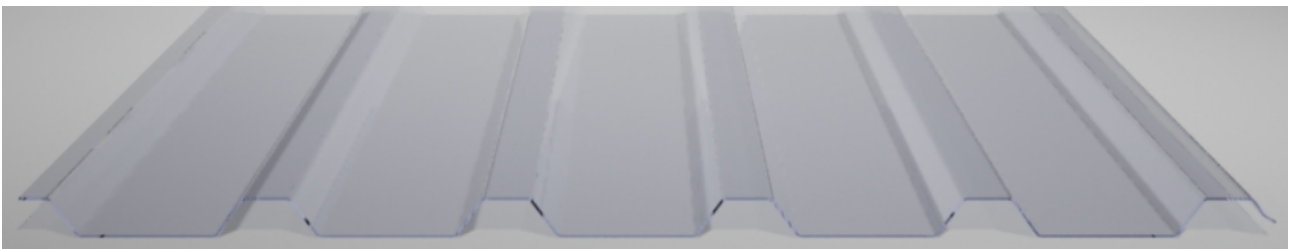
Moderne Stahlcarports nach Maß



Carport Dach

Lichtbahnen Trapezprofile 35/207 Polycarbonat | t=1,2mm

Carportmaster
44799 Bochum
Brenscheder Straße 37
0234 79280988
www.carportmaster.de



Bei den von Carportmaster eingesetzten Trapezprofilen aus Polycarbonat, sogenannten Lichtplatten, handelt es sich um Lichtplatten des Herstellers Palram. Die für Trapezprofile charakteristischen Vertiefungen werden als Sicken bezeichnet, die hohen Stellen nennt man Stege.

Um Tageslicht im Carport zu erhalten, können Lichtplatten aus hochbeständigem Polycarbonat verbaut werden. Empfohlen wird der Einsatz in Verbindung mit Stahltrapezprofilen. Die Lichtplatten sind hagelfest, abtropfend, beidseitig mit einer UV-Schutzfolie versehen und bieten ca. 90% Lichtdurchlässigkeit. Sie sind chemikalien-, alterungs- und witterungsbeständig. Die Tafeln erreichen hohe Werte bei Dauertemperaturbelastungen von -75° - $+115^{\circ}$ C. Brandverhalten nach DIN 4102: B1 schwer entflammbar, nicht brennend abtropfend.

Lichtplatten sind die preiswerteste Alternative bei der Wahl der Carport-Bedachung, wenn eine Durchsichtigkeit des Daches erwünscht wird.

Ausführung Polycarbonat:

Farben: glashell

Materialstärke: 1,2mm

Pflegehinweis und Begehbarkeit:

Verschmutzungen nur mit milden waschmittellaugen entfernen, nach der Reinigung reichlich nachspülen mit klarem Wasser. Die Platten dürfen nur über Laufbohlen begangen werden, die über mindestens zwei Auflager reichen.

