

Rodeca DIY



## Produkteigenschaften

Baubreite: 250 mm  
Dicke: ca. 1,0 mm  
Gewicht: ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup>  
Brandklassifizierung: B-s1,d0 nach EN 13501

Farben:  
Standard: Kristall und Opal  
Color: Alle Farben ähnlich RAL lieferbar.  
Mindestmengen bitte anfragen

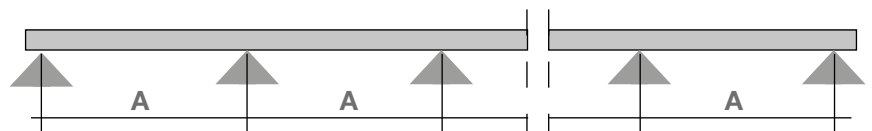


Das einschalige PC Panel 2250-C ist mit einer Breite von 250 mm und einem Gewicht von nur ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> das ideale Produkt für eine funktionale und optisch ansprechende transluzente Dachverglasung. Das Multifunktions-Panel besteht aus hochschlagfestem, UV-stabilisiertem Polycarbonat und kann in zahlreichen Farben produziert werden. Der Anwendungsbereich erstreckt sich von Überdachungen für Terrassen, Carports, Gewächshäuser bis hin zu Vordächern und vielem mehr.



## Spannweitenempfehlungen

Abstand A		
0,8 kn/m <sup>2</sup>	1,0 kn/m <sup>2</sup>	1,2 kn/m <sup>2</sup>
0,70 m	0,60 m	0,50 m



Bei den hier dargestellten Spannweiten handelt es sich um empfohlene, unverbindliche Richtwerte auf Grundlage von internen Tests. Diese Angaben ersetzen nicht evtl. benötigte landesspezifische oder baurechtliche Nachweise.