

Polycarbonaat golfplaat | 177/51 | Profiel 5 | 0,80 mm | Helder | 2000 mm



Artikelnr.: SEPC08S5K200



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Productinfo

Polycarbonaat golfplaat 177/51

Deze lichtplaat heeft een dikte van 0,80 mm. Deze golfplaat in de kleur helder, laat ca. 90% licht door en is verkrijgbaar in lengtes van 1,25 tot 2,50 m. De platen worden nauwkeurig op bestelling in de lengte op maat gezaagd. Berekend wordt de hele plaat, rest stukken worden meegestuurd. De plaatbreedte is 920 mm en de werkende breedte 870 mm.

Producttoepassingen

Enkelwandige polycarbonaat platen zijn aan een kant UV-bestendig, zeer helder, zeer goed bestand tegen normale weersinvloeden, enorm slag- en breukvast, vormstabiel, bestand tegen hoge temperaturen en moeilijk ontvlambaar. Polycarbonaat golfplaten worden in de bouw-, tuinbouw-, agrarische (beperkt omdat niet ammoniak bestendig) en de particuliere sector als dakbedekking voor hallen, kassen, stallen, schuurtjes, fietsenstallingen, terrasoverkappingen, veranda's en carports toegepast. Ook worden PC golfplaten verticaal voor wanden en afscheidingen toegepast.

Garantie

Op enkelwandige polycarbonaat golfplaten hebt u 10 jaar garantie.

Dekkende breedte

Eerste plaat = 920 mm, elke volgende plaat + 870 mm

Tussenmaten mogelijk door extra te overlappen of zelf smaller te zagen.

H M G
B E N E L U X



Tech. Details

Staat	Nieuw
Uitvoering	Dak- en wandplaat
Profiel	Golf
Profielhoogte	51 mm
Plaatbreedte	920 mm
Werkende breedte	870 mm
Lengte	2000 mm
Materiaal	Polycarbonaat
Dikte	0,80 mm
Structuur	Glad
Kleur	Helder
Toepassing	Terrasoverkappingen, carports, pergolas, hallen etc.
Garantie	10 jaar UV-bestendigheid, lichttransmissie, hagelbestendigheid, stijfheid
Garantie	10 jaar
Hellingshoek	min. 7° (12,22 cm/m)
Steuningsafstand	70 cm (belasting max. 75 kg/m ²)
Legrichting	Links-rechts / Rechts-links mogelijk
Bevestiging	Berg: ca. 4 schroeven (6,5 x 90 mm) en afstandhouders p/m ²
Eigenschap	Bijna onbreekbaar, goede UV-bestendigheid
Lichtdoorlaat	90 %
Brandklasse DIN EN 13501-1	Bs1d0
Kwaliteit	Low-Budget
Op rol	Nee
UV-Bestendig	Ja
UV-Bescherming	Ja
Temperatuurbestendig	Tot 120°
Verwerkingstemperatuur	Vanaf -40°
Topseller	Nee
Sale	Nee
Steunafstand gevel	70 cm (belasting max. 75 kg/m ²)
Merk	Scobalit
Verlengingscoëfficiënt (mm/m°C) ²	0,07

