

**Polycarbonaat damwandplaat | 76/18 | 1,00 mm | Helder | Warmtewerend |
4500 mm**



Artikelnr.: SEPC10TTG450



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 damwandplaat 76/18

Deze lichtplaat heeft een dikte van 1,00 mm. Deze damwandplaat in de kleur grijs, laat ca. 40% licht door en is verkrijgbaar in lengtes van 2 tot 7 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 1040 mm en de werkende breedte 980 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 damwandplaten 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.

Bijzonderheid

Dankzij een speciale coating is deze lichtplaat temperatuurverlagend. De lichtplaat reflecteert UV- en infrarode zonnestraling.

Garantie

Op enkelwandige polycarbonaat damwandplaten hebt u 10 jaar garantie.

Dekkende breedte

Eerste plaat = 1040 mm, elke volgende plaat + 980 mm

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



Tech. Details

Staat	Nieuw
Uitvoering	Dak- en wandplaat
Profiel	Damwand
Profielhoogte	18 mm
Plaatbreedte	1040 mm
Werkende breedte	980 mm
Lengte	4000 mm
Materiaal	Polycarbonaat
Dikte	1,00 mm
Structuur	Glad
Kleur	Grijs
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. 10-15 schroeven (4,5 x 45 mm) en afstandhouders p/m ²
Eigenschap	Bijna onbreekbaar, goede UV-bestendigheid
Lichtdoorlaat	40 %
Bijzonderheid	Warmtewerend
Brandklasse DIN EN 13501-1	Bs1d0
Kwaliteit	Basic
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



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.