

**Polycarbonaat kanaalplaat | 16 mm | Profiel A4 | Voordeelpakket |
Plaatbreedte 980 mm | Extra sterk | Breedte 3,08 m | Lengte 2,00 m**



Artikelnr.: SPP16XK98A43020



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 kanaalplaten 16 mm

Deze X-structuur plaat heeft een dikte van 16 mm. Deze polycarbonaat kanaalplaat in de kleur helder, laat ca. 66% 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 980 mm.

Producttoepassingen

Polycarbonaat kanaalplaten 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. PC kanaalplaten 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 Polycarbonaat kanaalplaten verticaal voor wanden en afscheidingen toegepast.

Bijzonderheid

Door de X-structuur een van de sterkste en meestverkochte kanaalplaat in ons assortiment. De X-structuur breekt de zonnestrallen en zorgt voor minder schittering.

Garantie

Op polycarbonaat kanaalplaten hebt u 10 jaar garantie op lichtdoorlating, vergeling en op breuk door hagel (Niet bij extreme weersomstandigheden) conform de voorwaarden van de producent.

Dekkende breedte

Montage profiel A4 (PVC Klemprofiel):
Eerste plaat met profiel = 1070 mm, elke volgende plaat met profiel + 1008 mm

Tussenmaten mogelijk door zelf smaller te zagen.

A4 PVC Klemprofiel

Het montage profiel A4 is een 62 mm breed profiel en bestaat uit hoogwaardig PVC in kozijn kwaliteit en aluminium, die door het klik-systeem heel makkelijk gemonteert kan worden. Dit montage profiel is in de kleur wit (bovendeel) in lengtes van 2,00 - 7,00 m voor 10 mm en 16 mm sterke kanaalplaten verkrijgbaar. De koppelprofielen en randprofielen bestaan uit 2 delen.

Producttoepassingen

Deze montageprofielen worden voor de montage van kanaalplaten en massieve platen gebruikt. Omdat de platen door het uitzetten en krimpen niet direct verschroefd mogen worden, worden ze in montage profielen geschoven. Dit systeem wordt dan op de onderconstructie vast geschroefd.

Bijzonderheid

Met het klik-systeem is de montage heel makkelijk omdat alleen het onderprofiel vast geschroefd wordt en het bovenprofiel erop geklikt wordt. De geïntegreerde afdichting garandeert 100% afdichting. De extra grote inschuifdiepte verhoogt de speelruimte bij het uitzetten van kunststofplaten en een speciale geïntegreerde stopper

**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.

voorkomt het te diep inschuiven van de kanaalplaten.





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.

Tech. Details

Staat	Nieuw
Uitvoering	Dak- en wandplaat
Plaatbreedte	980 mm
Lengte	2000 mm
Materiaal	Polycarbonaat
Dikte	16 mm
Structuur	5-X-wandig
Kleur	Helder
Toepassing	Terrasoverkappingen, carports, pergolas, hallen etc.
Garantie	10 jaar UV-bestendigheid, lichttransmissie, hagelbestendigheid, stijfheid
Garantie	10 jaar
Hellingshoek	min. 10° (17,45 cm/m)
Steuningsafstand	Zonder (belasting max. 75 kg/m ²)
Legrichting	Links-rechts / Rechts-links mogelijk
Bevestiging	Met montage profielen
Kanaalbreedte	16 mm
Eigenschap	Bijna onbreekbaar, goede UV-bestendigheid
Lichtdoorlaat	66 %
Bijzonderheid	Extra sterk
U-Waarde	2,10 W/m ² K
Profielsysteem	A4 PVC Klemmprofiel
Montage	Om te klemmen
Kleur	Wit
Inhoud	Koppelprofielen, Randprofielen, Afsluithoeken, Afsluitprofielen, tape, schroeven
Brandklasse DIN EN 13501-1	Bs1d0
Kwaliteit	Basic
Totale breedte	3,09 m
UV-Bestendig	Ja
Temperatuurbestendig	Tot 120°
Verwerkingstemperatuur	Vanaf -40°
Topseller	Nee
Sale	Ja
Sale	Ja
Merk	Scobalit
Verlengingscoëfficiënt (mm/m°C) ²	0,065
Koude buigradius (mm/mind)	3000



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.