

PVC golfplaat | 76/18 | 1,4 mm | Helder, licht groen getint



Artikelnr.: 35147618



Productinfo

PVC golfplaat 76/18

Deze lichtplaat heeft een dikte van 1,4 mm en is ook onder de naam VLF-76/18 bekend. Deze golfplaat in de kleur helder, laat ca. 85% licht door en is verkrijgbaar in lengtes van 2 tot 8 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 1120 mm en de werkende breedte 1064 mm.

Producttoepassingen

Heldere PVC damwandplaten zijn niet volledig glashelder maar zijn heel iets groen van kleur. Zodra u de platen tegen de zon houdt, is dit bijna niet meer te zien. Enkelwandige PVC platen zijn UV-bestendig, goed bestand tegen normale weersinvloeden, hagelbestendig (vanaf een dikte van 1,2 mm) (Niet bij extreme weersomstandigheden - Zie garantievoorwaarden), temperatuurbestendig, zijn moeilijk ontvlambaar en milieuvriendelijk. PVC damwandplaten worden in de bouw-, tuinbouw-, agrarische en de particuliere sector als dakbedekking voor hallen, stallen, schuurtjes, fietsenstallingen, terrasoverkappingen, veranda's en carports toegepast. Ook worden PVC damwandplaten verticaal voor wanden en afscheidingen toegepast.

Bijzonderheid

Beste kwaliteit voor een professionele gebruik. Kunnen gecombineerd worden met onze Weckman golfplaten profiel 18/1064 van staal en aluminium.

Garantie

Op enkelwandige PVC golfplaten met een materiaaldikte van 1,4 mm in WHR-kwaliteit hebt u 10 jaar garantie op lichtdoorlating en op breuk door hagel (Niet bij extreme weersomstandigheden) conform de voorwaarden van de producent.

Dekkende breedte

Eerste plaat = 1120 mm, elke volgende plaat + 1064 mm

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



Tech. Details

Type	Dak- en wandplaat
Staat	Nieuw
Profiel	Golf
Profielhoogte	18 mm
Plaatbreedte	1120 mm
Werkende breedte	1064 mm
Lengte	max. 8000 mm
Gewicht (ca.)	1,20 kg/m ²
Materiaal	PVC
Eigenschap	Slagvast, goede UV-bestendigheid, ammoniakbestendig
Dikte	1,40 mm
Structuur	Glad
Op rol	Nee
Kleur	Helder, licht groen getint
Lichtdoorlaat	85%
UV-Bestendig	Ja
UV-Bescherming	Ja
Temperatuurbestendig	Tot 60°
Verwerkingstemperatuur	Vanaf 5°
Toepassing	Terrasoverkappingen, carports, pergolas, hallen, stallen etc.
Garantie	10 jaar hagelschade en lichttransmissie
Garantie	10 jaar
Hellingshoek	min. 7° (12,22 cm/m)
Ondersteuningsafstand	70 cm (belasting max. 75 kg/m ²)
Legrichting	L-R / R-L mogelijk
Bevestiging	Berg: ca. 10 schroeven (4,5 x 45 mm) en afstandhouders (76/18 golf) p/m ² Vrijblijvende richtwaarden!



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.

Montage

Opslag

Let op: Lichtplaten na levering en tijdens montage nooit in de stapel in de zon laten liggen! Platen kunnen zich hierdoor verkleuren en vervormen.

Op maat zagen

Naar wens zagen wij de lichtplaten voor u op maat. Dit kunt u boven aangeven. Onze machines kunnen geen schuine zaagsnedes of platen in de breedte zagen, maar dit kunt u eenvoudig zelf doen. Met een handzaag met fijngetand zaagblad of een elektrische handcirkelzaag (met 2.500 omdr./min.) kunt u de platen eenvoudig zagen. De platen moeten tijdens het zagen goed worden vastgeklemd. Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".

Boren

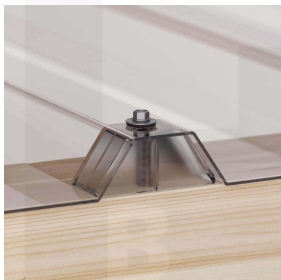
Bij platen tot 3 m lengte dienen alle boorgaten een diameter te hebben die 3 mm groter is dan de dikte van de schroef. De voorgeschreven diameter van het boorgat verhoogt zich met 1 mm per extra meter lengte van de plaat. Wij adviseren u een speciale trappen- of kegelboor uit ons assortiment te gebruiken. Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".

Vorbereiding van de onderconstructie

De delen van de onderconstructie die u van boven door de platen heen kunt zien moeten licht van kleur zijn, zodat geen gevaarlijke warmte ophoping kan ontstaan waardoor de platen kunnen vervormen of verkleuren. Hier kunt u gebruik maken van witte dispersieverf of aluminium tape. Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".

Bevestiging

Platen worden bevestigd met afstandhouders en schroeven op de berg. Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".



Bevestiging op de berg met schroeven en afstandhouders.

Nodig per m²*

10 x afstandhouders
10 x schroeven

* **Geen aansprakelijkheid:** Houd er rekening mee dat de gegevens kunnen verschillen afhankelijk van de windbelasting of sneeuwzone. Gedetailleerde informatie kan worden verstrekt door uw bouwkundige ingenieur.

