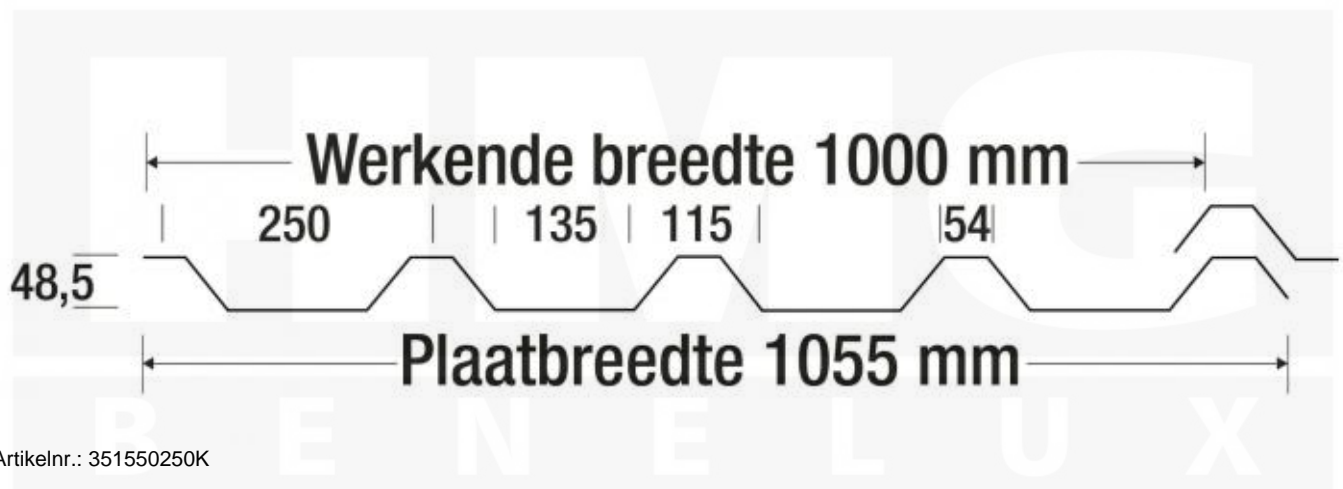


## PVC damwandplaat | 250/50 | 1,5 mm | Helder, licht blauw getint



Artikelnr.: 351550250K

Link webshop: <https://www.hmg-benelux-shop.com/pvc-damwandplaat-25050-15-mm-helder-licht-blauw-getint-351550250k.html>

## Productinfo

### PVC damwandplaat 250/50

Deze lichtplaat heeft een dikte van 1,4 mm en is ook onder de naam VLF-250/50 bekend. Deze damwandplaat in de kleur helder, laat ca. 85% licht door en is verkrijgbaar in lengtes van 2 tot 8 m. De platen worden niet op maat gezaagd. De plaatbreedte is 1055 mm en de werkende breedte 1000 mm.

### Producttoepassingen

Heldere PVC damwandplaten zijn niet volledig glashelder maar zijn heel iets lichtblauw 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. Industrie lichtplaat, kan gecombineerd worden met damwandplaten profiel 250/50 van bijvoorbeeld Hoesch/Thyssen/SAB/Fischer en andere producenten (niet in ons assortiment).

### Garantie

Op enkelwandige PVC damwandplaten met een materiaaldikte van 1,5 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

1 plaat = 1055 mm, elke volgende plaat + 1000 mm

Bijvoorbeeld:

1 plaat = 1055 mm

2 platen = 2055 mm

3 platen = 3055 mm

enz.

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

### Tech. Details

Type	Dak- en wandplaat
Staat	Nieuw
Profiel	Damwand
Profielhoogte	50 mm
Plaatbreedte	1055 mm
Werkende breedte	1000 mm
Lengte	max. 8000 mm
Gewicht (ca.)	2,30 kg/m <sup>2</sup>
Materiaal	PVC
Eigenschap	Slagvast, goede UV-bestendigheid, ammoniakbestendig
Dikte	1,50 mm
Structuur	Glad
Op rol	Nee
Kleur	Helder, licht blauw getint
Lichtdoorlaat	85%
UV-Bestendig	Ja
UV-Bescherming	Ja
Toepassing	Terrasoverkappingen, carports, pergolas, hallen, stallen etc.
Garantie	10 jaar hagelschade en lichttransmissie
Garantie	10 jaar
Hellingshoek	min. 7°
Legrichting	L-R / R-L mogelijk
Bevestiging	Berg: ca. 4 schroeven (6,5 x 90 mm) en afstandhouders (177/51) p/m <sup>2</sup>   Vrijblijvende richtwaarden!

## Montage

### 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.

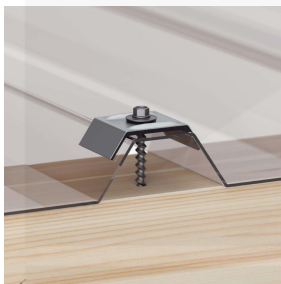
### Boren

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.

### Bevestiging

Platen worden bevestigd met kalotten en schroeven op de berg.

Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".



Bevestiging op de berg met schroeven en kalotten (ca. 4 p/m<sup>2</sup>)\*

\* **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.