

POLYLOOD® PP-SLABBE



WATERKEREN

Productomschrijving

De Vilton Polylood-PP slabbe is een alternatief voor traditioneel lood en wordt toegepast als waterkering in opgaand metselwerk, onder andere bij lateien boven gevelopeningen en bij galerijaansluitingen en balkonaansluitingen. Polylood-PP slabbe is een waterkeringsysteem dat is opgebouwd uit een cadmiumvrij PVC slabbenfolie voorzien van een knelstrip met op het uiteinde een strook Polylood loodvervanger. Voor de inwendige en de uitwendige hoeken hebben wij prefab Polylood hoeken met zowel 200 mm als 150 mm loodbreedte. De rollen zijn licht in gewicht en daardoor makkelijk te verwerken. Polylood-PP slabbe is verkrijgbaar met Polylood in 4 verschillende kleuren; te weten: zwart, grijs, terracotta en bruin.

Producteigenschappen

- Duurzaam waterdicht vanaf het moment van montage
- Vormt een goede afdichting
- Eenvoudig en snel te verwerken
- Minder kans op lekkage door minder lassen dan bij traditioneel lood
- PVC slabbe is cadmiumvrij en recyclebaar
- Polylood is vervaardigd uit een hoogwaardig aluminium strekmetaal met gegoten silian gemodificeerd polymeer rubber en is UV- en ozon bestendig.
- Prefab hoekoplossing voor inwendige hoeken en uitwendige hoeken zijn standaard uit voorraad leverbaar
- Standaard voorzien van een spijkerbaar bevestigingsprofiel van 20 mm x 2 mm.

Technische gegevens

PVC slabbe:

- Treksterkte: 19 N/m² (DIN 53455)
- Breukverlenging: 250% (DIN 53455)
- Verwerking: -10°C tot 40°C

Polylood:

- Gewicht: 4,40 kg/m²
- Dikte: ca. 2,1 mm (tol. 0,1 mm)
- Kleuren: grijs, zwart, terracotta en bruin
- Temperatuurbereik: -40 °C tot 90 °C
- Brandklasse: E (EN 13501-1: 2018)
- Rek in lengterichting: 60% en in dwarsrichting 40%



POLYLOOD® PP-SLABBE



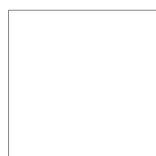
Prefab POLYLOOD® PP-hoeken

Beschikbare afmetingen / uitvoeringen

Artikelcode	Kleur	Polylood breedte [mm]	breedte totaal [mm]	Rollengte [m]
PP6.6/15/40-...	Zwart, grijs, terracotta, bruin	150	400	6,6
PP6.6/15/50-...			500	
PP6.6/15/60-...			600	
PP6.6/15/80-...			800	
PP6.6/20/40-...		200	400	
PP6.6/20/50-...			500	
PP6.6/20/60-...			600	
PP6.6/20/80-...			800	

Voorgevormde in en uitwendige prefab hoeken

Artikelcode	Kleur	Polylood breedte [mm]	Breedte totaal [mm]	Lengte [mm]	Uitvoering
-------------	-------	-----------------------	---------------------	-------------	------------



POLYLOOD® PP-SLABBE



WATERKEREN

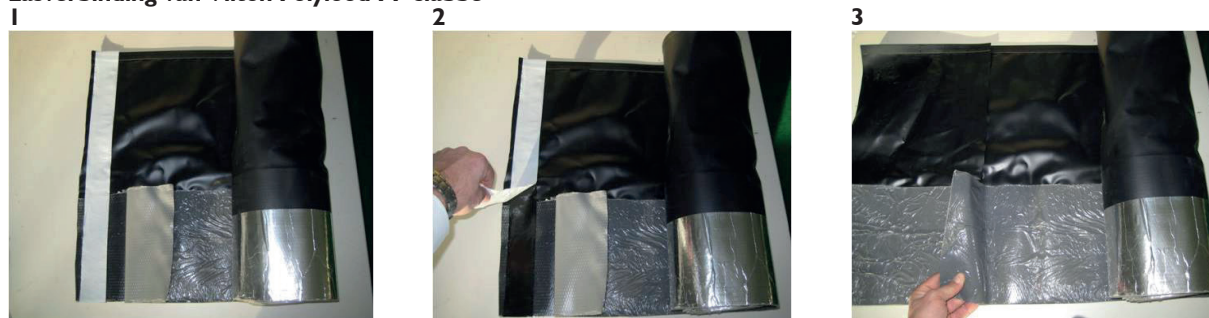
Artikelcode	Kleur	Polylood breedte [mm]	breedte totaal [mm]	Rollengte [m]	
9720POLYGH-I-...	Zwart, grijs, terracotta, bruin	150	300	300	Inwendig GABA
9720POLYGH-U-...			490	490	Uitwendig GABA
9720POLYH-I-...		200	570	570	Inwendig standaard
9720POLYH-U-...			790	790	Uitwendig standaard
9720POLYXH-I-...			570	570	Inwendig XL
9720POLYXH-U-...			790	790	Uitwendig XL

Andere afmetingen op aanvraag leverbaar.

Montagevoorschriften

- Lasverbindingen uitsluitend met Vilton 510 Lasband 50 mm breed.
- Geen bitumenhoudende producten gebruiken in combinatie met PVC slabbenfolie.
- Bovenzijde tegen binnenspouwblad van beton afdichten met Vilton Bouwlijm SE op basis van MS Polymeerlijm of aftapen met Vilton Butylband i.c.m. Butylbandprimer.
- Aanbrengen van Polylood PP- slabben kan op aanvraag door Vilton Services verzorgd worden.

Lasverbinding van Vilton Polylood PP-slabbe



1. Polylood loshalen van de slabbe over 10 cm en dan Vilton Lasband over de volledige breedte aanbrengen en aandrukken.
2. Schutfolie van het lasband verwijderen en volgende rol of prefab hoek met onderzijde op het lasband plaatsen en aandrukken.
3. Het lood terugslaan. De las is klaar.

Overige beschikbare documenten/ publicaties

- **Principe details**
Principe details worden op aanvraag verstrekt.



Polylood PP-slabbe bij balkon aansluiting



Polylood PP-slabbe als voetlood in schuine geveldrager

