

Benodigdheden

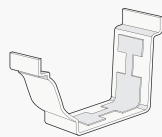
Materialen

Gebruik altijd de bijgeleverde materialen. Dit voorkomt montageproblemen.



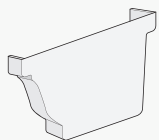
A Dakgoot Nostalgisch

0 - 8000 mm
art. nr. 100.00



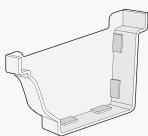
B Verbindingsstuk

3,8x35 mm
art. nr. 90.1030



C Eindkap links

3,8x35 mm
art. nr. 90.1010



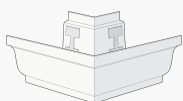
D Eindkap rechts

3,8x35 mm
art. nr. 90.1011



E Binnenhoek

3,8x35 mm
art. nr. 90.1050



F Buitenhoek

3,8x35 mm
art. nr. 90.1040



G Gootbeugels

3,8x35 mm
art. nr. 90.107



H PVC lijm

50 ml
art. nr. 90.4155



Polytech
dakgoten & dakranden



Montagehandleiding Dakgoot Nostalgisch

Polytech Kunststoffen B.V.

Nijverheidslaan 56, 9581 EK
Musselkanaal

+31 (0) 599 417 444
www.polytech.nl

PT002-1903

1 Informatie

Thermische werking

Onder invloed van temperatuurschommelingen zullen kunststof goten uitzetten of krimpen. Bij de nostalgische dakgoot is dit 0,06 mm per meter per 1 °C temperatuurverandering. Bijvoorbeeld: als de temperatuur 10 °C stijgt zal de lengte van een goot van 4 meter toenemen met 2,4 millimeter.

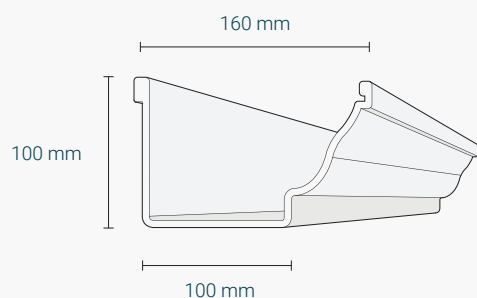
Lijmverbindingen

Als u lijmverbindingen gebruikt, houd er dan rekening mee dat de totale lengte van de dakgoot niet langer wordt dan 8 meter.

Afschot

Uiteraard moet het water altijd naar de uitloop stromen. Dat betekent dat de dakgoot een afschot moet hebben van 2,5 millimeter per meter naar de uitloop toe.

Afmetingen



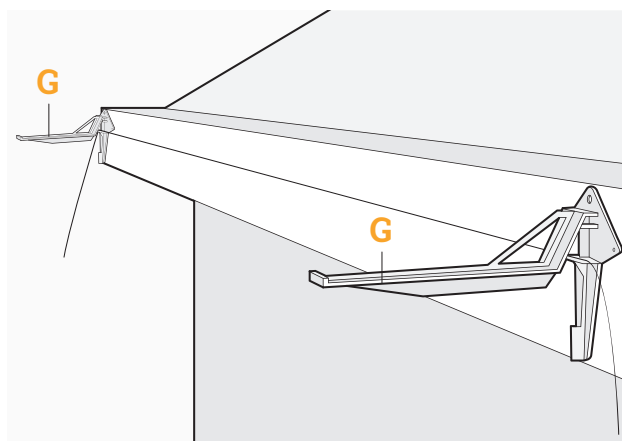
Let op:

Bij het verlijmen is het belangrijk om alleen PVC-lijm te gebruiken.

Mist u onderdelen of komt u er niet uit?

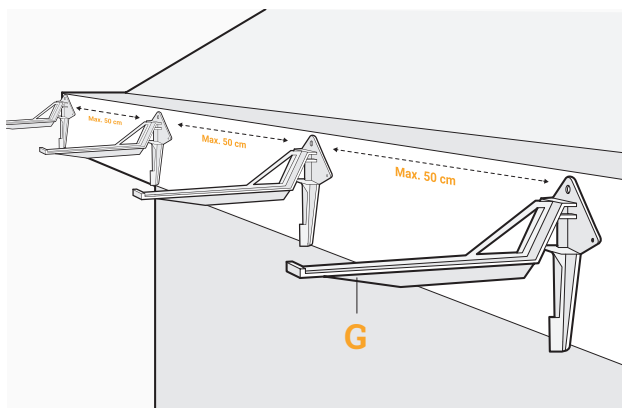
Voor meer informatie kunt u contact op nemen via +31 (0) 599 417 444 of via www.polytech.nl

2 Montage



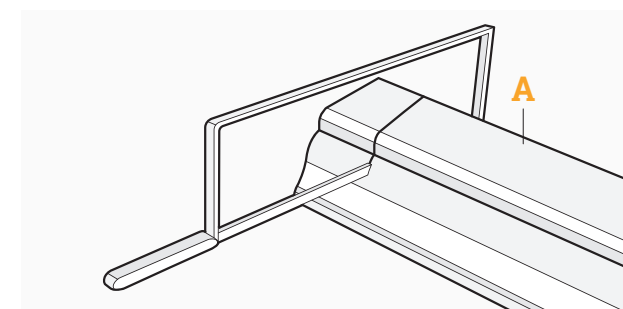
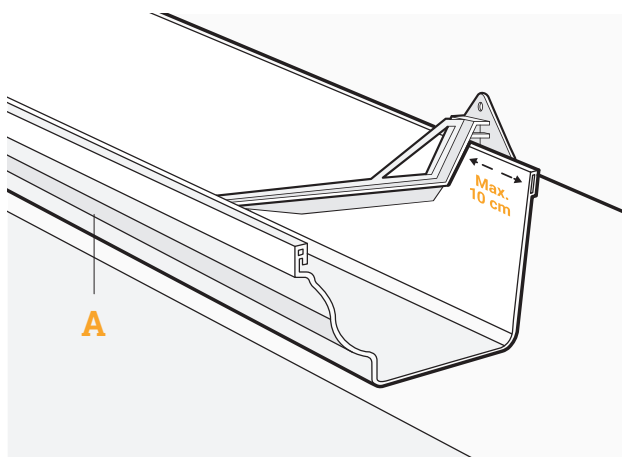
Gootbeugels monteren

Bepaal de positie van de uitloop. Dat is automatisch het laagste punt. Daarna kunt u het hoogste punt ook bepalen. Monteer één gootbeugel op het laagste en één op het hoogste punt. Het spannen van een draad tussen de beide gootbeugels helpt bij het monteren van de resterende gootbeugels.



Afstand gootbeugels

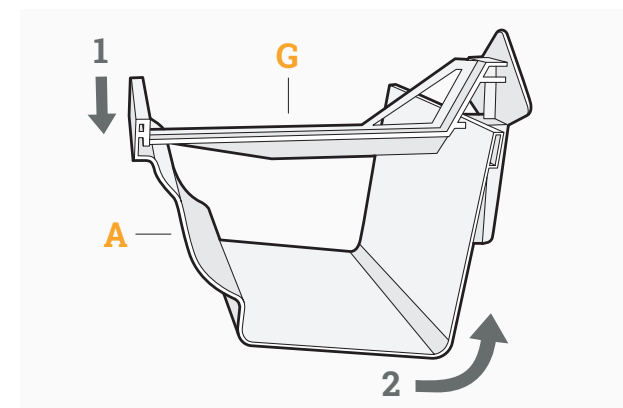
De afstand tussen de gootbeugels mag niet meer dan 50 centimeter bedragen. De gootbeugels dienen niet meer dan 10 centimeter vanaf elk uiteinde van de dakgoot te worden geplaatst.



Goot plaatsen

De kunststof dakgoten moeten op de juiste lengte worden gezaagd, dit kan met een fijnvertande zaag. Zorg ervoor dat de zaagsnede recht, haaks en schoon is. Indien nodig kunt u de zaagsnede met een mes of stuk schuurpapier schoonmaken. Veeg ook het resterende zaagsel uit de goot.

Als u gootbeugels heeft gemonteerd, plaatst u eerst de voorkant van de goot (1) in de gootbeugels en daarna de achterkant (2).



Goot lijmen

Als u lijmverbindingen gebruikt, kan de dakgoot in de verbindingstukken en/of binnen-/buitenhoeken worden gelijmd. Zorg ervoor dat het oppervlak schoon is voordat u de lijm aanbrengt. De rand waar de goot in klemt, moet met lijm worden gevuld. Breng daarna wat extra lijm op de binnenzijde aan. Hanteer het verwerkingsvoorschrift van de lijmfabrikant (Produktinformation FENOPLAST® KF 351, zie polytech.nl/fenoplast).

