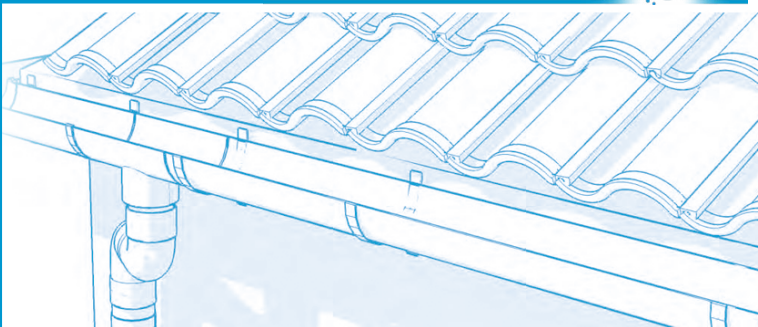


Bepaal de positie van de **Regenwaterafvoerbus**. Dit is automatisch het laagste punt. Installeer een **Mastgoot aluminium gootbeugel** op het laagste en hoogste punt.

Een touwtje tussen beide beugels helpt bij het installeren van de overige beugels.

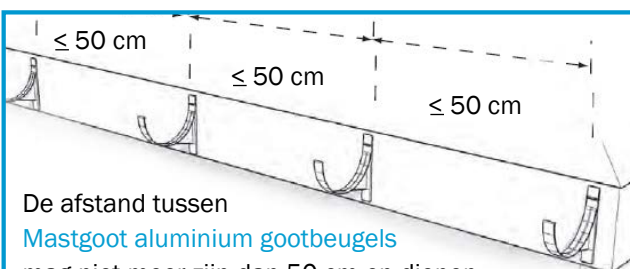


1



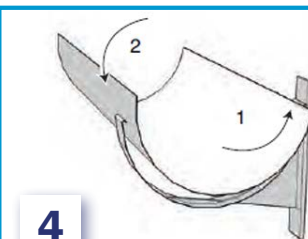
3

Zaag de mastgoot op de juiste lengte met een kleine zaag. Zorg ervoor dat de snede recht en schoon is. Indien nodig bramen verwijderen met schuurpapier.



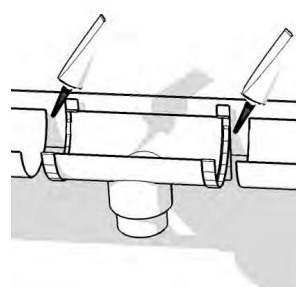
De afstand tussen **Mastgoot aluminium gootbeugels** mag niet meer zijn dan 50 cm en dienen minimaal 10 cm van elk uiteinde geplaatst te worden.

2



4

Steek eerst de achterzijde van de mastgoot (1) in de **Mastgoot aluminium gootbeugels**, dan de voorzijde (2).

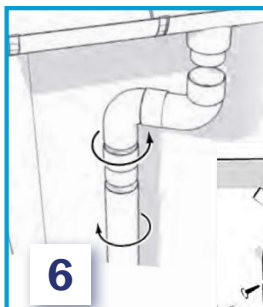


5

Zorg ervoor dat het oppervlak schoon is voor het lijmen. De naad van de

- Gootuitloop,
- Eindstukken en
- Verbindingsstuk

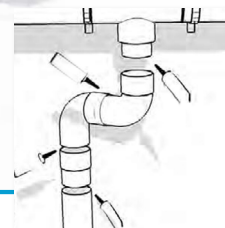
waarin de mastgoot vastzit, moet met **Hard PVC lijm T 88** worden gevuld. Breng daarna wat extra lijm aan in de binnennaad.



6

Met **Regenwaterafvoer bochten** en een **mof** breng je de **Regenwaterafvoerbus** van de **Gootuitloop** naar de muur.

Verbind met behulp van **Hard PVC lijm T 88**.



- 1 = Mastgoot eindstuk S-lon
- 2 = Mastgoot gootuitloop S-lon
- 3 = Mastgoot Aluminium gootbeugel S-lon
- 4 = Regenwaterafvoer bocht
- 5 = Regenwaterafvoerbus
- 6 = Regenwaterafvoer mof
- 7 = Regenpijp beugel, complete bevestiging set
- 8 = PVC regenwaterafvoer bladvanger
- 9 = Mastgoot Verbindingsstuk S-lon
- 10 = Hard PVC lijm T 88



10



7

Zet je **Regenwaterafvoerbus** vast met een **Regenpijp beugel bevestiging sets**. Plaats tot slot de **Bladvanger** boven in de **Gootuitloop** om eventuele verstopping te voorkomen.