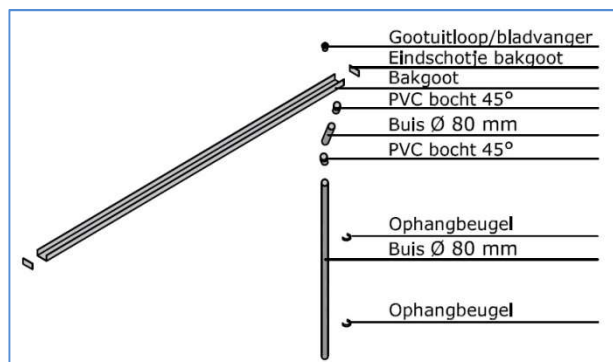


Montagehandleiding goten

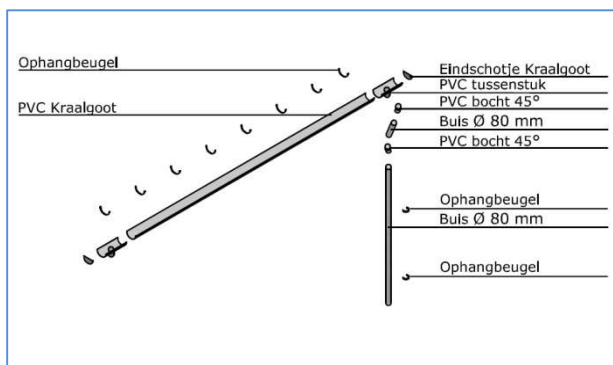
Aluminium Bakgoot/Siergoot

- 1) Bepaal de juiste lengte van de goot en zaag deze op maat met bv. een afkortzaag met fijngetand zaagblad, een haakse slijper of handzaag.
- 2) Voor het verlengen/koppelen van de goot gebruikt u een aluminium koppelstuk. Deze wordt in de goot geplaatst en afgedicht met MS-polymeer kit of siliconenkit en gefixeerd met een aantal blindklinknagels.
- 3) Bepaal waar de uitloop moet komen. Boor hier m.b.v. een gatzaag een gat met de juiste diameter voor de uitloop.
- 4) Plak de uitloop in de bakgoot. Gebruik hier bij voorkeur de MS-Polymeerkit of siliconenkit voor.
- 5) Monteer de kopschotten op de bakgoot m.b.v. de bijgeleverde RVS 4.8x25 schroeven. Kit de naden vervolgens voldoende af met bv. siliconenkit.
- 6) Bepaal op welke plaatsen de bakgoot bevestigd moet worden op de onderconstructie. Boor hier gaten van 5 mm in de bakgoot. Let op!! de bevestigingsgaten dienen in de groef van de bakgoot geboord te worden.
- 7) Monteer de bakgoot vervolgens op de onderconstructie met de RVS schroeven 5x50 mm.



PVC goten

- 1) Bepaal de montageplaats van de eerste en de laatste montagebeugel. Houd rekening met een afschot van tenminste 2 mm per meter. Zorg er ook voor dat het afschot in de richting van de gootuitloop gaat.
- 2) Span een draad tussen de eerste en de laatste beugel. Hiermee zorgt u er voor dat alle beugels exact op lijn lopen.
- 3) Monteer vervolgens alle beugels aan uw overkapping. Zorg er voor dat elke klemstrip omhoog gebogen staat.
- 4) Bepaal de lengte van de goot. Zaag de goot op maat met een fijngetande zaag. Houd wel rekening met de lengte van de gootuitloop.
- 5) Plaats de goot in de montagebeugels. Probeer de uitloop zo dicht mogelijk bij een montagebeugel te plaatsen. Verlijm de koppelstukken, uitloop e.d. met de goot. Smeer na verlijming ook wat lijm aan de binnenkant van de koppelstukken.
- 6) Plaats als laatste de eindstukken op de goot (als dit mogelijk is qua ruimte). Dit maakt de montage van de goot iets makkelijker. Verlijm deze eindstukken ook weer met de goot.
- 7) Verdeel de goot desnoods nog ten opzichte van de overkapping. Zet de goot vervolgens vast door de klemstrippen allemaal naar beneden te drukken.
- 8) Monteer vervolgens de afvoerbuis met eventuele bochten en ophangbeugels naar het gewenste afvoerpunt.



Zinken goten

- 1) Bevestig als eerste de meest linker en meest rechter beugel. Span een touwtje om de tussenliggende beugels in een lijn te bevestigen. Maximale afstand tussen de beugels is 60-70 cm.
- 2) Plaats de rubberen afdichting in de dakgootverbinder. Zorg ervoor dat het rubber 10 mm oversteekt aan de voorzijde. (Zie afbeelding .01)
- 3) Verbind de gootdelen door middel van de meegeleverde kraalverbinder. (Zie afbeelding .02)
- 4) Let op! U dient 2-3 mm. speling te houden tussen de gootdelen.
- 5) Monteer de dakgootverbinder eerst aan de achterzijde en breng hem dan naar voren.
- 6) Klik de kraalbeugel over de dakgootkraal heen en zet deze vast door middel van de vergrendelingslip. (Zie afbeelding .03/.04)
- 7) Plaats de rubberen afdichting met de 3 lippen naar boven (zoals afgebeeld) in de rand van het zinken eindstuk.
- 8) Plaats het zinken eindstuk incl. rubber over de dakgoot heen. Klop het eindstuk daarna stevig aan met een rubberen of kunststof hamer. (Zie afbeelding .05)
- 9) Bepaal de positie van de trechteruitloop. Boor een gat (+/- 80 mm) met een gatenzaag of knip het gat met metaalscharen. (Zie afbeelding .06)
- 10) Plaats de zetting aan de bovenzijde van de trechteruitloop in de kraalrand en vouw de bevestigingslippen aan de achterzijde over de dakgoot heen.
- 11) Verdeel de goot desnoods nog ten opzichte van de overkapping. Zet de goot vervolgens vast door de klemstrippen allemaal naar beneden te drukken.
- 12) Monteer vervolgens de afvoerbuis met eventuele bochten en ophangbeugels naar het gewenste afvoerpunt.

