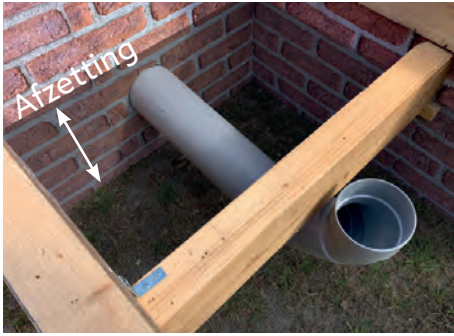




# Bodemfolie rioolbuis



Kruipruimte met rioolbuis. Water komt af en toe boven de rioolbuis te staan. Hoe gaan we dit voorkomen met Bodemfolie?



Breng de Bodemfolie aan en bevestig aan de omgeslagen rand een stuk watervaste tape. Hou rekening met de extra ruimte die nodig is.



De watervaste tape ruim aanbrengen, boven de aftekening van de vochtafzetting, zodat de afsluiting van de Bodemfolie goed aansluit.



Haal de schutlaag van de watervaste tape en trek de delen Bodemfolie strak om de rioolbuis naar elkaar toe.



Zorg ervoor dat de Bodemfolie boven de rioolbuis overlapt. Let op! De Bodemfolie moet nog een stuk boven het riool uitkomen.



Ook hier wordt de Bodemfolie met watervaste tape aan elkaar gehecht. Nu kan de Bodemfolie gehecht worden aan het fundament.



Boor nu een gaatje in het fundament op de goede hoogte. Let erop dat het boorgat hoog genoeg zit ten opzichte van de Bodemfolie.



Bevestig voor de stevigheid een folieversterker om de gekoppelde Bodemfolie. Dit verstevigt het geheel en beschermt de las.



Prik een gaatje met de priem door de Bodemfolie met folieversterker. zorg ervoor dat dit precies in het midden zit.



Bevestig vervolgens de slagplug door de folieversterker in het boorgat en tik deze met een hamer in het fundament.



Spreid de Bodemfolie uit en begin aan de zijkant van het fundament. Zorg dat er boven de aftekening van de vochtafzetting gewerkt wordt.



Boor weer een gaatje boven de afzetting waar de Bodemfolie aan bevestigd kan worden.





# Bodemfolie rioolbuis



Maak een gat in de Bodemfolie met een priem en bevestig vervolgens de slagplug en sla deze in het fundament.



Werk vervolgens naar de hoek van de kruipruimte en boor twee gaten waar de Bodemfolie aan bevestigd kan worden.



Trek de Bodemfolie strak vanuit het midden van de kruipruimte naar de hoek. Prik een gat met de priem en bevestig de Bodemfolie met de plug.



Trek nu de Bodemfolie vanaf de rioolbuis strak naar de hoek. Bevestig de Bodemfolie op dezelfde manier als op de vorige afbeelding.



Bevestig tussen de delen van de naar binnen gedraaide hoek eveneens een stukje watervaste tape. Verwijder de schutlaag.



Plak de delen aan elkaar en vouw dit gedeelte in een hoek vast aan de Bodemfolie. Gebruik ook hier watervaste tape.



Ga nu naar de andere hoek van de kruipruimte en herhaal de stappen. Bedenk dat de Bodemfolie goed aan gespannen bevestigd wordt.



Maak ook hier weer een hoek waarbij de boorgaten zo dicht mogelijk bij elkaar liggen. Bevestig de slagpluggen en de watervaste tape.



Voor extra afdichting van de rioolbuis prik met een priem door de delen die het dichtst bij de rioolbuis samenkomen.



Gebruik een tyrap die ruim om de rioolbuis past. Steek de tyrap door de gaatjes en trek de tyrap strak om de rioolbuis.



Voorbeeld van een hechte afbinding van de rioolbuis. Wanneer het (grond) water nu toch hoger komt is de overlast nihil.



Voor meer informatie over Bodemfolie aanbrengen scan deze QR-code.

