



Montage EPDM Dakbedekking

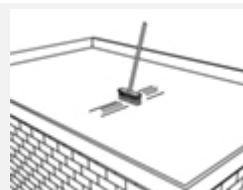
Voor het aanbrengen van de EPDM dakbedekking dient u ruim de tijd te nemen. U kent immers het gezegde: haastige spoed is zelden goed. Met regen & mist kan de lijm niet verwerkt worden. Kies daarom een 'droge dag' voor de verwerking van de dakbedekking. EPDM heeft een lange levensduur dus doet u het secuur dan bent u er een hele lange tijd vanaf.

Instructiehandleiding

In deze handleiding staat uitvoerig beschreven hoe u te werk moet gaan. Houd u aan de regels zoals deze zijn vermeld. U dient veilig te werken !
Indien u tijdens de werkzaamheden problemen ondervindt kunt u ter alle tijden contact opnemen met ons kantoor.

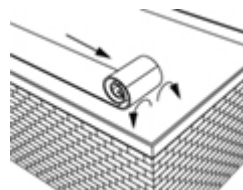
Stap 1:

Maak het dak vrij van stof, vuil, vet, vocht en scherpe delen. Zodat het rubberfolie later goed kan hechten.



Stap 2:

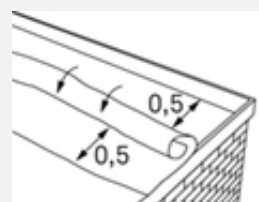
Vouw de aangeleverde EPDM folie uit over het dak. Verdeel het evenredig over het oppervlak en laat de dakbedekking één uur 'rusten'. Het rubber komt namelijk bij het oprollen in de fabriek onder spanning te staan. Door de rust krijgt het z'n natuurlijke spanning terug.



Stap 3:

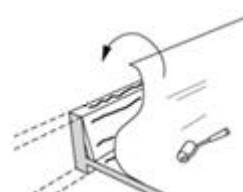
Vouw het rubberfolie over de korte zijde voor de helft terug. Werk vanuit het midden naar buiten toe. Spuit hierna ongeveer een breedte van 50 cm van het dakvlak in met de spraybond contactlijm. Doe ditzelfde nu ook op de teruggevouwen EPDM folie en laat dit ongeveer 3 minuten aandrogen voordat u dan rustig het ingespoten EPDM terugrolt zodat de lijmvlakken op elkaar komen te liggen.

Laat de schuine / opstaande kanten nog even achterwege. Deze kunt u beter op een later tijdstip lijmen. Doe dit vervolgens steeds weer met een nieuwe strook van 50 cm totdat u op ongeveer 10 cm afstand van de dakrand aan komt. Het aandrukken van de EPDM rubberfolie kunt u ook doen met een hemelwaterafvoerbus, bezem of met de handen. Herhaal dezelfde werkwijze voor de andere helft van het dak.



Stap 4:

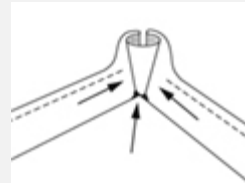
Voor het afwerken van de randen brengt u de lijm aan op de opstaande rand. Een tweede lijmlaag op de EPDM van de opstaande rand. Wacht totdat de lijm vingerdroog is daarna kan de dakbedekking worden aangebracht.
De EPDM goed aandrukken!





Stap 5:

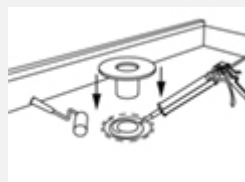
Vermijd lekken. De binnenhoeken worden niet uitgeknipt, maar gevouwen. Duw de rubberfolie goed in de hoek. De dakbedekking vormt zich tot een 'puntzak'. Duw de puntzak plat en vouw de flappen over de dakrand. Lijm de flappen tot op de rand toe vast.



Stap 6a:

Inwerken van hemelwaterafvoeren :

Gebruik de voorgevormde hemelwaterafvoeren. 2 types staan ter beschikking :
De ronde verticale inpandige afvoer (A) of de rechthoekige horizontale afvoer met stadsuitloop (B).



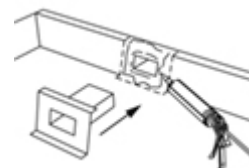
De ronde verticale inpandige afvoer (A):

Bepaal de doorsnede van de dakdoorvoer en knip de overeenkomstige cirkel uit, die op de manchet gedrukt staat. Het uitgeknipte gat dient ca. 2/3 van de diameter van de doorvoer te bedragen. Teken de manchet af op het dakvlak en breng telkens 2 cm binnen de markeringslijn en rond het gat een sluitende kitstreep met rubberseal aan. Plaats dan de afvoer met manchet. De manchet op het dakoppervlak stevig aanrollen /drukken. Zorg er voor dat er een kleine hoeveelheid lijm tussen de dakbedekking en de afvoer uitkomt. De overtollige lijm voorzichtig verwijderen.

Stap 6b:

De rechthoekige horizontale afvoer met stadsuitloop (B):

Bepaal de plaats van de afvoer en teken deze af met een krijtje. Knip de plaats waar de afvoerpijp moet komen weg en breng de afvoer aan. Het uitgeknipte gat dient ca. 2/3 van de diameter van de doorvoer te bedragen. Zaag eventueel de afvoerpijp op de juiste lengte.



Teken de manchet af op het dakvlak en breng telkens 2 cm binnen de markeringslijn en rond het gat een sluitende kitstreep met rubberseal aan. Plaats dan de afvoer met manchet. De manchet op het dakoppervlak stevig aanrollen /drukken zodat de kit er net iets aan de rand uit komt lopen. Zorg er voor dat er een kleine hoeveelheid lijm tussen de dakbedekking en de afvoer uitkomt. De overtollige lijm voorzichtig verwijderen.

Stap 7:

Snij de EPDM net over de rand af. Breng 1 streep kit aan op de rand. De EPDM-trim wordt bovenop de EPDM dakbedekking geplaatst. Begin altijd op de hoek en gebruik bij voorkeur hiervoor de voorgevormde hoekstukken van 90°.



Schroef de daktrim met de bijbehorende schroeven vast. Zorg er voor dat de verschillende daktrim onderdelen elkaar niet kunnen raken. Zij zorgen ervoor dat het materiaal bij temperatuurschommelingen kan uitzetten of krimpen.