

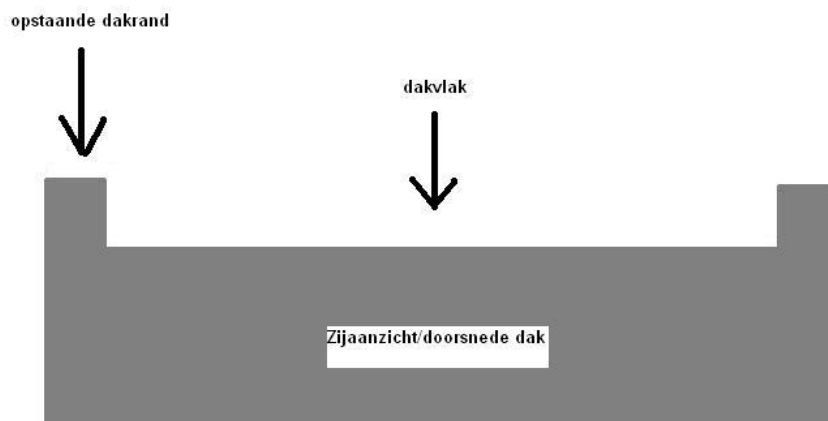


**EPDM  
VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN**

**STANDAARD DAKSYSTEEM**

## Stap 1

Maak de ondergrond schoon.



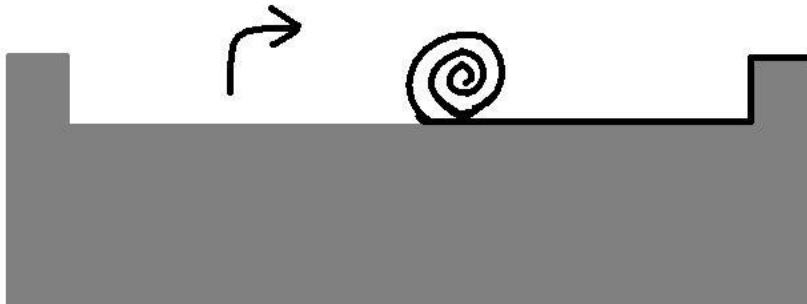
## Stap 2

Leg de EPDM los op het dak.



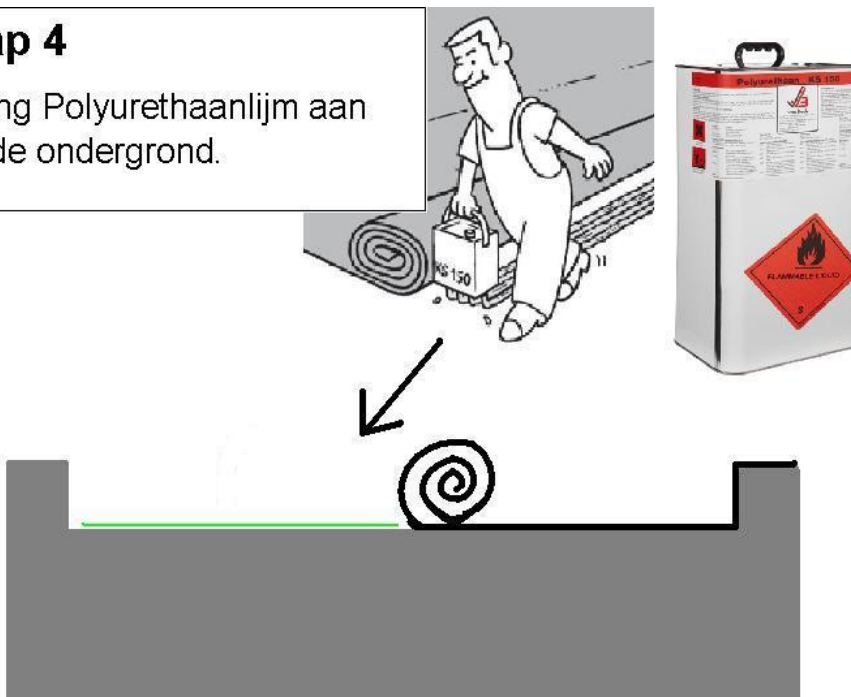
### Stap 3

Rol de EPDM op tot ongeveer de helft van het dak.



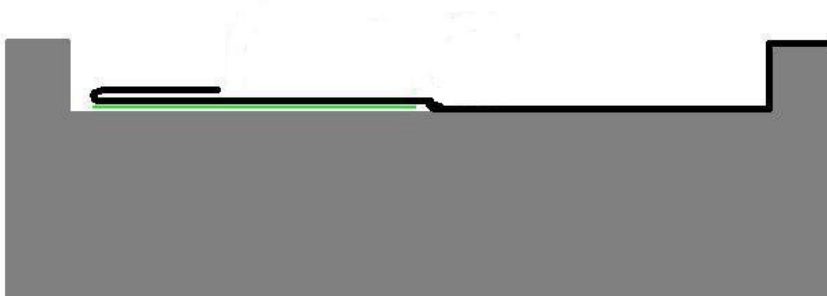
### Stap 4

Breng Polyurethaanlijm aan op de ondergrond.



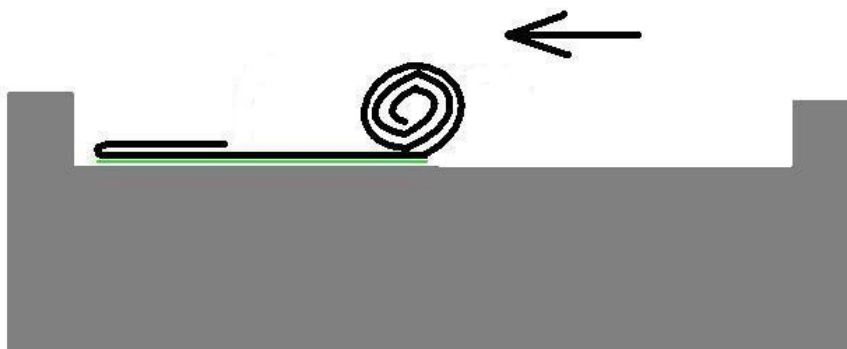
### Stap 5

Het opgerolde stuk EPDM terug rollen over het zojuist ingelijmde dakvlak, nog niet over de dakrand. Plooiën wegvegen met een bezem.



### Stap 6

Rol het ongelijmde stuk EPDM terug over het gelijmde stuk EPDM.



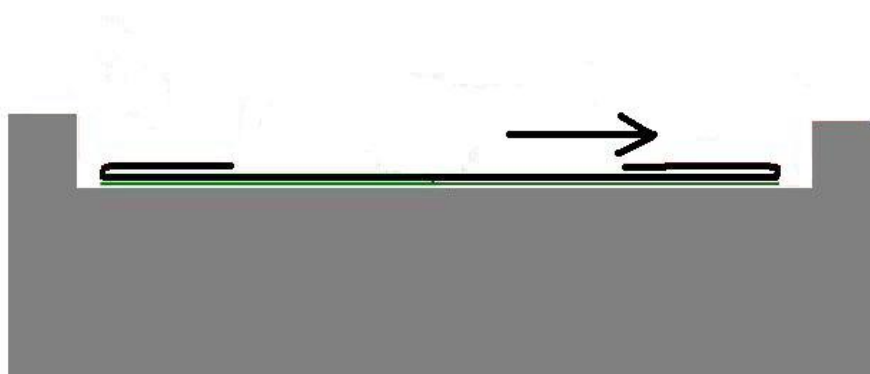
## Stap 7

Breng polyurethaanlijm aan op de ondergrond.



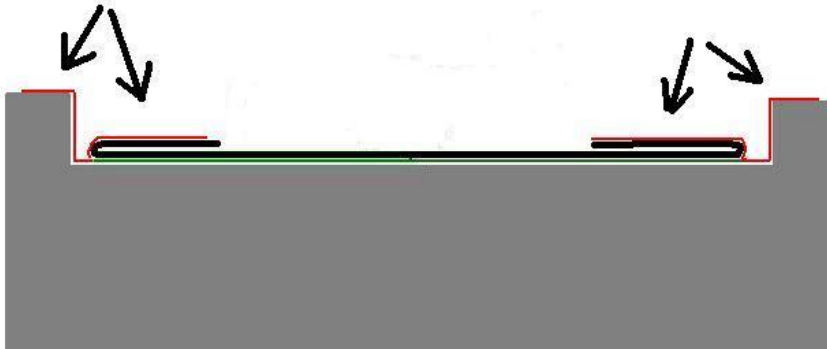
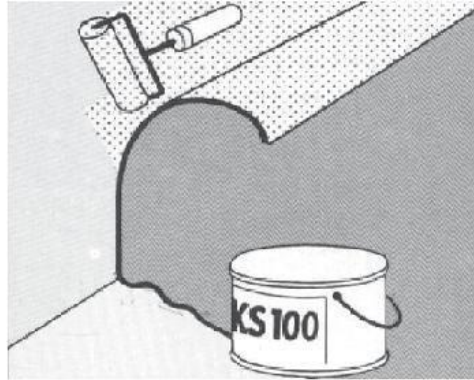
## Stap 8

EPDM terugrollen over het gelijmde dakvlak. Plooiën wegvegen met een bezem.



### Stap 9

Kontaktlijm aanbrengen op de dakrand en de EPDM met een vachtrol of kwast/bokkepoot. Ongeveer 5 minuten laten drogen.



### Stap 10

EPDM voorzichtig tegen en op de dakrand plaatsen. Let op dat, zodra de met contactlijm gelijmde vlakken elkaar raken, er direct contact ontstaat en daardoor niets meer aan te passen is. EPDM aandrukken met een aandrukrol.



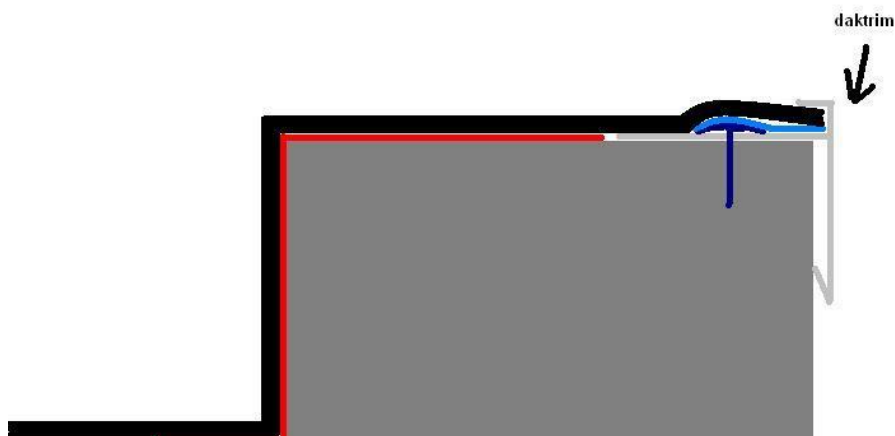
## Stap 11

Een dakrandprofiel aanbrengen op de opstand. Schroeven met flanceheadschoef recht op het hout. Vervolgens de EPDM met rubberkit VB9510 erop verwerken. Indien u ervoor kiest om de daktrim op de EPDM te bevestigen, gebruikt u teksten met neopreenring.



## Stap 11 detail

Daktrim aanbrengen en afwerken met rubberkit VB9510.



## Stap 12

Hemelwaterafvoer aanbrenge in de opstand met kontaklijm en VB9510.



## Stap 12 Detail

Hemelwaterafvoer aanbrenge in de opstand met kontaklijm en VB9510.

