

Meetinstructies

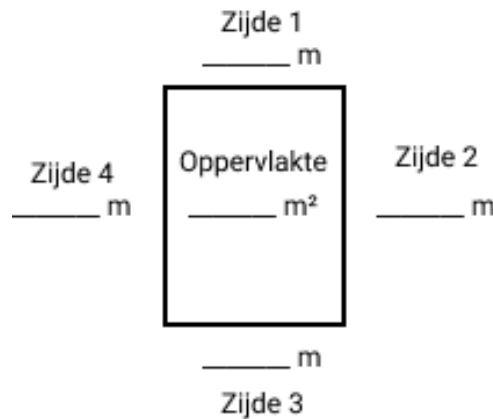
Roofdirect heeft voor u een eenvoudige instructies opgesteld, zodat u precies weet welke hoeveelheid materiaal u nodig heeft en ervan verzekerd bent dat u niks vergeet.

EPDM hoeveelheid bepalen

Stap 1: Dak opmeten

Om uw dak te voorzien van EPDM dient u eerst goed uw dak, verticale dakopstand en horizontale dakrand op te meten. Hier telt u vervolgens rondom 20 cm bij op, zodat u verzekerd bent van een eenvoudige plaatsing.

Deel uw dak op in rechthoeken. Vul vervolgens de afmetingen van uw dak in (meters).



Stap 2: EPDM folie berekenen

Vermenigvuldig zijde 1 met zijde 2 om de oppervlakte van het dak te bepalen.

Voorbeeld: $3 * 5 = 15 \text{ m}^2$

Uw berekening:

Zijde 1: _____ m * Zijde 2: _____ m = _____ m²

Vul de uitkomst in bij het woord Oppervlakte.

Stap 3: Hoeveelheid EPDM lijm bepalen

Per 3 m² is 1 liter lijm nodig. Vul het aantal m² dat bij de oppervlakte heeft staan hieronder in en deel dat door 3.

Uw berekening:

Oppervlakte: _____ m² / 3 = _____ Liter lijm

Tel: +31 (0) 416 441 054
E-mail: klantenservice@roof-direct.com
Website: www.roof-direct.com



Tip: vergeet uw gereedschappen niet mee te bestellen, zoals de benodigde rolhouders, vachtrrollers of dichte kitspuit. In het geval van een lijmdrukvat vergeet u niet het lijmpistool met slang.

Benodigheden bepalen

Stap 4: Aantal hemelwaterafvoeren bepalen

De dakspecialisten van Roofdirect adviseren u om per 15 m² een hemelwaterafvoer te plaatsen.

Heeft u al een bestaande afvoer? Zorg dan dat de nieuwe hemelwaterafvoer past. De praktijk wijst uit dat u vaak beter een iets kleinere HWA kunt bestellen, zodat deze altijd past.

Uw berekening:

Aantal benodigde HWA's: _____ Type/formaat _____.

Per 2 HWA's heeft u 1 koker rubber seal kit nodig.

_____ aantal kokers rubber seal kit.

Stap 5: Daktrim bepalen.

Om de zijkanten van uw dak mooi af te werken kunt u een daktrim aanbrengen op uw dak.

Om het aantal daktrimmen te plaatsen, telt u de lengte rondom uw dak op. Onze daktrim wordt geleverd in lengtes van 2,5m.

Uw berekening:

Totaal lengte voor daktrim _____ m / 2,5 = _____ aantal daktrimmen.

Tel nu het aantal hoeken van uw dak op, zodat u weet hoeveel dakhoeken u nodig heeft. Vul ze daarna hieronder in:

Uw berekening:

Aantal hoekstukken _____ daktrim.

Voor het aanbrengen van de daktrim kunt u kokers rubber seal kit gebruiken in combinatie met daktrim schroeven. Een koker kit is goed voor 6 m¹ daktrim.

Deel het aantal meters daktrim door 6.

Uw berekening:

_____ / 6 = _____ aantal kokers Rubber seal kit.

U dient minimaal 8 schroeven per daktrimlengte en 4 schroeven per daktrim hoek te plaatsen.

Vermenigvuldig het aantal lengtes *8 + aantal hoeken * 4 om het totaal aantal schroeven te bepalen.

Uw berekening:

(_____ aantal lengtes *8) + (_____ aantal hoeken *4) = _____ aantal benodigde schroeven / 25 (st. per doosje) = _____ doosjes daktrim schroeven met neopreen afdichtingsring.

Stap 6: Ontluchting bepalen.

Uw berekening:

Vul in: het _____ aantal ontluchters en type ontluchter _____ in.

TIP: Denk aan de primer, primer pad en schuurspons plus zelfklevende EPDM om de ontluchting waterdicht te maken.

Stap 7: Ontluchting bepalen.

Onze isolatie platen hebben een afmeting van 60x120cm en dekken een oppervlakte van 0,72 m².

Uw berekening:

Vul hiernaast het dakoppervlakte in _____ m² / 0,72 m² = _____ aantal isolatieplaten

De dikte van de isolatie bepaald de isolatie waarde, kijk voor meer informatie op onze website.

Middels de schroeven met drukverdeelplaat is het mogelijk om de isolatieplaten vast te zetten.

De schroeven dienen minimaal 2 cm langer te zijn dan de dikte van de isolatieplaat. Er gaan 5 schroeven per plaat voor een goede verankering.

Uw berekening:

Aantal isolatieplaten _____ * 5 = _____ aantal schroeven met drukverdeelplaat.

TIP: Damp werende folie, ter voorkoming van evt. vochtproblemen.

Heeft u nog vragen?

Heeft u vragen over de juiste producten, de hoeveelheid, de plaatsing van het materiaal of andere vragen? Neem dan contact op met onze klantenservice. Wij zijn u graag van dienst!

Tel: +31 0416 441 054

E-mail: klantenservice@roof-direct.com