



Dakkapel

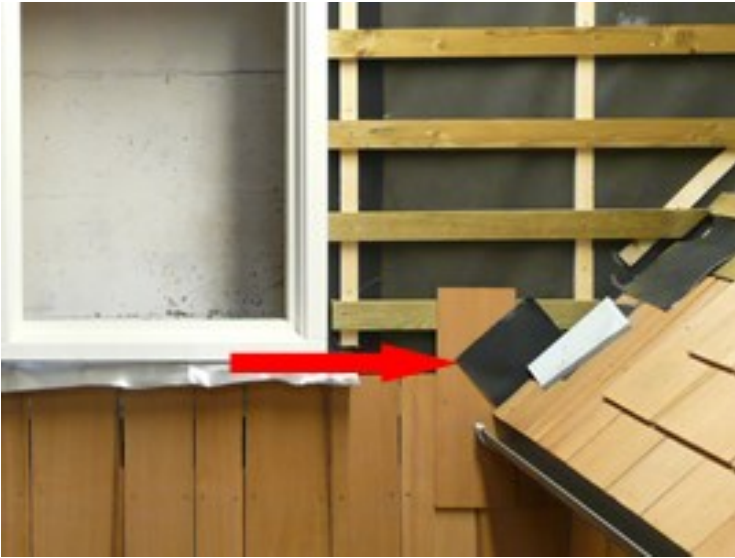
(aansluiting gevel naar dak).

www.redcedardak.nl

Dakkapel

In deze handleiding wordt uitgelegd hoe een dakvlak tegen een gevel aan wordt gedekt. De zijkanten van een dakkapel worden met dezelfde techniek gedaan.

Zodra het dakvlak en de gevel op dezelfde hoogte zijn wordt als eerst het dakvlak tegen de nog onbedekte gevel gedekt. Over de eerste laag wordt direct een strook EPDM (o.i.d.) in de hoek geplaatst (rode pijl). Omdat we bij onderstaande foto te maken hebben met een startend dakvlak moet hier de eerste laag dubbel gelegd worden.



Nu kan de eerste laag op de gevel (wang dakkapel) geplaatst worden waarbij de tips ook helemaal doorgelegd worden tot nul.



Als de laag op de gevel is geplaatst kan de volgende laag op het dakvlak gedekt worden. Er wordt ook weer een stuk EPDM folie net boven de blootstellingslijn gelegd waarbij er goed opgelet moet worden dat deze lagen (inwendig) overlappen.

Net boven de blootstellingslijn van de dubbelgeplaatste shingle (foto 1) wordt weer een stuk EPDM folie of lood geplaatst zoals op de foto (groene pijl). Het EPDM folie moet minimaal de blootstellingshoogte + 5cm zijn zodat deze waterdichte lagen elkaar goed overlappen.



Nu weer rij op gevel plaatsten. Tips van de shingles weer geheel doorplaatsen tot aan dakvlak.



Nu weer lagen op het dak plaatsen met in elke laag een strook EPDM totdat de rijen van het dak hoog genoeg zijn opgewerkt dat er weer een laag op de gevel geplaatst kan worden.



Nu weer laag op gevel plaatsen.

