

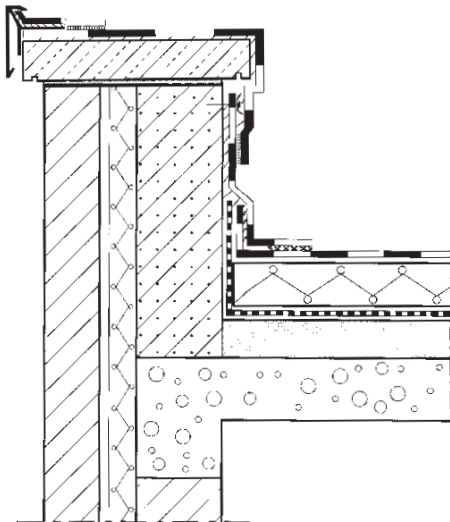
Dakrandaansluiting op bestaande dekstenen: bedekken met afdichtingstrook

Kleven opstanden

- Metalen ondergronden vooraf zorgvuldig reinigen met verdunner.
- Op een ruwe ondergrond kan het nodig zijn eerst een onderlaag type V4 bitumineus te kleven.
- De afdichtingstrook met aangepaste contactlijm of hechtprimer (zelfklevende baan) aan de opstanden kleven.
- De ontluchtingstijd in acht nemen vooraleer de afdichtingstrook aan te brengen.
- De afdichtingstrook tegen de opstanden met een handrol aandrukken om een goede kleving te bekomen.
- Opstanden hoger dan 250 mm altijd uitwerken met afzonderlijke stroken uit dezelfde dakafdichting. De dakafdichting van het vlak dan eerst 50 mm omhoog brengen.
- De afzonderlijke stroken dan tot 100 mm op het dakvlak doortrekken.

Renovatie van de deksteen - afdekken met afdichtingstrook

- De bestaande dekstenen ontdoen van mos en reinigen.
- De afdichting optrekken tot net onder de dekstenen en daar mechanisch verankeren met een metalen lat, vastgeschroefd om de 333 mm.
- De deksteen uitbekleden met stroken afdichting in de langsrichting geplaatst, en vol kleven.
- Deze stroken komen tot onder de metalen lat aan de opstand en worden daar op de opgaande afdichting aangelast.
- De kop van de deksteen aan de kant van de gevel afwerken met het, in een ander artikel beschreven, dakrandprofiel, verankerd om de 333 mm met schroeven doorheen de strook.
- Hierover komt een afdekstrip in hetzelfde afdichtingmateriaal met een breedte van 150 á 200 mm, gelast of gekleefd op het profiel en op de afdichting van de deksteen.



Variante

- De bestaande dekstenen ontdoen van mos en reinigen.
- Langs de dakzijde de wand onder de deksteen uitvullen met harde isolatieplaten of met latten van de juiste dikte en multiplexplaten over de breedte die de deksteen uitsteekt, zodat een doorlopende vlakke wand bekomen wordt. Alles met schroeven vastmaken tegen de wand.
- Dan werken zoals voor een normale dakrandaansluiting met enkelvoudig T-dakrand-profiel