

Installatievoorschrift Thermoduct vlakke horizontale dakdoorvoer tbv hellende daken

Werk veilig volgens de geldende arbo regels

- Controleer of het juiste product is geleverd.
- Controleer op beschadigingen. Neem bij beschadigingen direct contact op.
- Bepaal de plaats van de dakdoorvoer, rekening houdend met de geldende voorschriften van de dakpannenfabrikant en leverancier van de dakconstructie.
- Maak de sparing in het dakbeschoot (indien niet aanwezig).
- Positioneer de dakdoorvoer loodrecht boven de sparing tussen de panlatten en op de tengels.
- Bevestig de dakdoorvoer dmv de daarvoor geschikte bevestigingsmiddelen aan de aangelaste strippen op de tengels van het dak. Hierdoor komt de bovenkant van de verholde goot gelijk te liggen met de bovenkant van de panlatten (indien de tengels niet aanwezig zijn, dient hiervoor een deze aangebracht te worden). Schroef nooit door de verholde goten van het indekstuk.
- Dakpannen aan de zijkant en eventueel bovenkant aanwerken tot ca. 20mm van de regenkap met een maximale afstand van 50mm. Zorg dat er geen gootje in de lood(ervanger) ontstaat. Na montage van de lood(ervanger) moet het water aflopen richting de dakvoet. Zorg ervoor dat er aan de zijkanten van de lood(ervanger) een waterkering wordt gevouwen, zodat eventueel lekwater via de dakpannen weg kan lopen. Indien nodig dient het indekstuk t.p.v. de (lood)ervanger opgevuld te worden.
- Bij het plaatsen van dakdoorvoeren adviseren wij de bouwkundig aannemer om na plaatsing, de sparing af te dichten overeenkomstig de bouwkundige omgeving. Pas hiervoor eventueel de Econox dakbeschootplaat toe om naast het isoleren van de sparing ook een luchtdichte afwerking te realiseren.

