



Emne: Ventilationskanal - 15 grader

Tegning nr.: 10A3-15

Note

Lodret snit i ventilationshætte. Ventileret konstruktion der anvendes til taghældninger på 15 grader og derover. Tagstenene skal være godkendt til hældningen. Der er ikke vist forankring af tagkonstruktion og fastgørelser.

Montage

- Gennemføringen opmåles således, at den passer til lægteafstand og taghætte.
- Fast underlag monteres.
- Isoleringselementet monteres og fastholdes.
- Første bane undertag føres 200 mm. forbi isoleringselementet.
- Der foretages tæt udskæring om isoleringselementet.
- Der tættes med tagklæber.
- Afvandingsrenden monteres ovenpå flangen og fastgøres til det faste underlag.
- Der sikres et fald på ca. 50 mm. mod tilstødende spærfag.
- Det skal sikres, at vandrenden ikke gennembryder afstandslisten, hvor der er lægter.
- Anden bane undertag monteres over afvandingsrenden og klæbes til denne med butylbånd.
- Afstandslistes monteres.
- Der lægtes iht. anvisninger for tagstenstype.
- Tagsten oplægges iht. anvisninger for tagstenstype.
- Indvendigt skal det sikres at dampspærren udføres korrekt.