

**Emne: Skorsten, øvre tilslutning - 15 grader**

Tegning nr.: 11A2-15

Note

Lodret snit i skorsten. Øverste side. Ventilert konstruktion der anvendes til taghældninger på 15 grader og derover. Det skal sikres, at der ikke forekommer uventilerede områder ved montering af IcoAir. Ventilationsarealet og heraf følgende antal studse skal beregnes iht. gældende regler herfor. Tagsten skal være godkendt til taghældningen. Der er ikke vist forankring af tagkonstruktion og fastgørelser.

Montage

- Fast underlag monteres op af tagflade tilpasset i niveau med overkant spær.
- Første bane undertag monteres og føres op ad skorstenen.
- Det afsluttes svarende til højden på den færdige inddækning, afhængig af tagstenstypen. Der klæbes med butylbånd mellem undertag og mur.
- Undertaget foldes om hjørnet og klæbes til sidetilslutningen med butylbånd.
- Det skal sikres, at alle fastgørelser i undertaget dækkes af afstandslisterne.
- Nederste afvandingsrende monteres ovenpå første bane undertag 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 med 200 mm overlæg under øverste afvandingsrende.
- Undertaget klæbes til nederste afvandingsrende med butylbånd.
- Øverste afvandingsrende monteres ovenpå anden bane undertag og fastgøres til det faste underlag.
- Tredje bane undertag monteres over afvandingsrenden og klæbes til denne med butylbånd.
- Afstandslistes monteres, og der lægtes iht. anvisninger for tagstenstype.
- Der monteres lægter som underlag for skotrendeinddækning.
- Tagkrydsfiner monteres med fald mod siderne som svineryg.
- Skotrendeinddækning monteres.
- IcoAir monteres
- Tagsten oplægges iht. anvisninger for tagstenstype.
- Der afsluttes med fastholdelse af inddækning.
- Indvendigt skal det sikres at dampspærren udføres korrekt.