



### Emne: Skotrende, forsænket, lige løb - 15 grader

Tegning nr.: 9A3-15

#### Note

Vinkelret snit i skotrende. Tagsten er vist i normalsnit. Ventilert konstruktion der anvendes til taghældninger på 15 grader og derover. Imellem hvert skiftespær skal der monteres IcoAir og bores huller, således at der ikke forekommer uventilerede områder. Ventilationsarealet og heraf følgende antal studse skal beregnes iht. gældende regler herfor. Der er ikke vist ventilationstagsten. Tagsten skal være godkendt til hældningen. Der er ikke vist forankring af tagkonstruktion og fastgørelser. Hvis skotrende ikke udføres med kelspær, monteres understøtning mellem spær i hele rendens bund.

#### Montage

- Ventilationshuller i skiftespær bores og fast underlag monteres.
- Ventilationshuller i fast underlag opmærkes og skæres.
- I bunden af renden placeres en bane undertag i skotrendens længderetning.
- Skotrenderinddækninger skal have en bredde på 450 mm. i hver side af renden.
- Inddækningerne monteres med et overlæg på 200 mm.
- Montageanvisninger fra producenten af skotrendeinddækningen skal følges.
- Første bane butylbånd monteres langs kanten af inddækningen.
- Anden bane butylbånd monteres 200 mm. inde fra kanten af inddækningen.
- Undertaget udlægges med 200 mm. overlæg på skotrendeinddækningen.
- Det skal sikres, at alle fastgørelser af undertaget dækkes af afstandslisterne. Afstandslisters monteres.
- Imellem spær monteres der 2 ekstra afstandslisters som underlag for bærelægte.
- På bagsiden af ekstra afstandslisters monteres butylbånd inden udlægning. Øverste ende af ekstra afstandslisters skæres skrå, så vandet ledes bort.
- Fastgørelse af afstandslisters må ikke ske længere ude i renden end hvor der er undertag. Lægtes monteres iht. anvisninger for tagstenstype.
- Bærelægtes monteres ved fastgørelse i smigskårne lægteender evt. med tildannede vinkelbeslag. Bærelægtes må ikke fastgøres ned i skotrenden.
- IcoVenti monteres til på bærelægten.
- Der sikres 25 mm. fri luft til ventilation under bærelægten.
- IcoAir monteres.
- Tagsten oplægges iht. anvisninger for tagstenstype.
- Indvendigt skal det sikres at dampspærren udføres korrekt.