



NOTE:

Lodret snit i faldstammeudluftning.

Paralleltagskonstruktion der anvendes til taghældninger på 15° og derover.

Tagsten skal være godkendt til hældningen.

Der er ikke vist forankring af tagkonstruktion og fastgørelser iverigt.

Montage:

- Gennemføringen opmåles således at den passer til lægteafstand og taghætte.
- Lægte monteres på siden af spær.
- Krydsfiner skæres imellem spær og placeres i flugt med overkant spær.
- Pladen føres min. 300 mm på hver side af gennemføringen.
- For og bagkanter på krydsfinerpladen rundes og evt. "savskæg" fjernes.
- Der skæres hul i krydsfinerpladen til faldstammeudluftning,
- Faldstammeudluftningen monteres og fastholdes.
- 1. bane undertag føres 200 mm forbi faldstammeudluftningen.
- Der foretages tæt udskæring omkring denne.
- Præfabrikeret EPDM rørkrave med udstanset hul føres ned over faldstammeudluftningen.
- Det er vigtigt at det udstansede hul er ca. 20 % mindre end faldstammeudluftningen.
- Rørkraven klæbes til undertaget med butylbånd.
- Afvandingsrenden monteres ovenpå rørkraven og fastgøres til krydsfineren.
- Der sikres et fald på ca. 50 mm mod tilstødende spærfag.
- 2. 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.