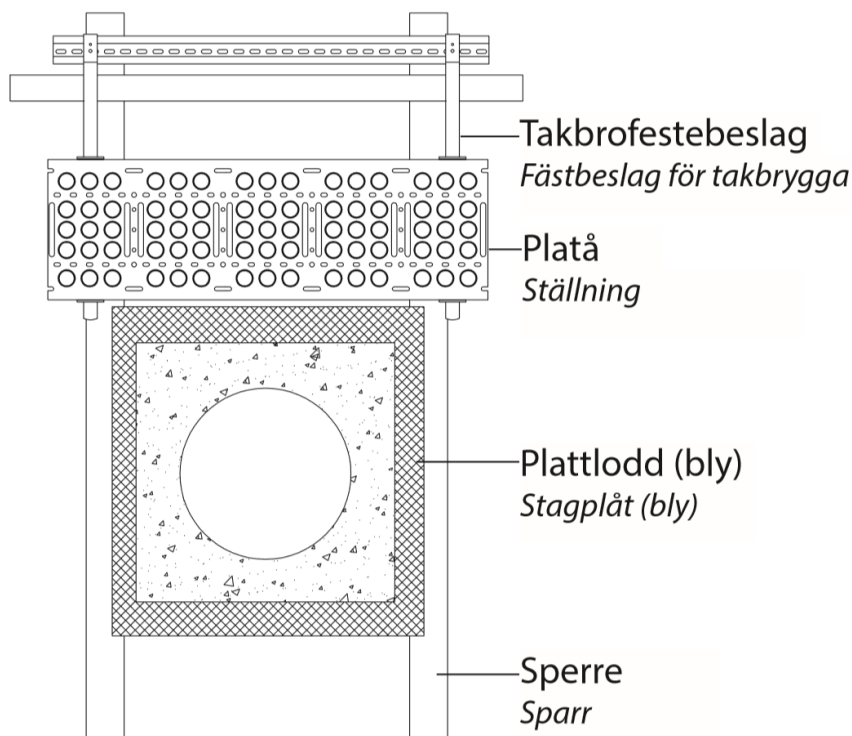


Rev 10

Monteringsbeskrivelse: Feieplatå FP8
Monteringsbeskrivning: Sotningsst llning FP8

TA-4-07-20

Felles for alle feieplat  / Gemensamt f r alla sotningsst llningar vid montering



Det er et krav at takbrofestebelegene festes til en innfesteskinne, eller festes til en spesial innfesteskinne. (Shingel/papptak) Den frie enden på en rist må ikke stikke lengre ut enn 25 cm (avstand fra takbrofestebeleg til ristens ende). Det må brukes skruedrill ved montering.

Feieplat  leveres komplett med platå og innfeste-pakke. **NB! Kan ikke kobles sammen til rekke**

Takbro-festebelegget må ikke ligge på platt-loddet rundt pipen

Takbryggans f stbeleg måste f stas i en inf stningsskena eller s rskild inf stnings-skena. (Shingel/papptak) Den fria  nden på ett galler f r ikke sticka ut längre  n 25 cm (avst nd från takbryggans f stbeleg till gallrets ånde). Du bør använda bormaskin/skrudragare vid montering.

*Sotningsplattformen levereras komplett med platt-form och inf stningspaket. **Obs! Kan inte kopplas samman til g ngv g.***

Takbryggans f stbeleg f r inte ligga på stagpl ten kring skorstenen.

Ettersyn:

Som sikkerhetsutstyr bør produktet kontrolleres  rlig, eller f r bruk, for eventuelle skader/defekter.

Skruer må eventuelt etterstrammes, og skadde, defekte deler skiftes ut.

Huseier bør ta vare på denne monteringsanvisningen.



Lonevåg Beslagfabrikk AS
N-5282 Lonevåg
Norway
14

EN 516:2006
Gangbro/trinn
Arbeidsplattform eller
adkomst på skrå tak på
bygninger

Klasse 2-A
Ekstern brannytelse
Ansees   tilfredstille

DoP FP-0001 finnes på:
www.lobas.no/dokumentasjon/dop

DIVERSE PLATETAK / Diverse plåttak:

Fig 2

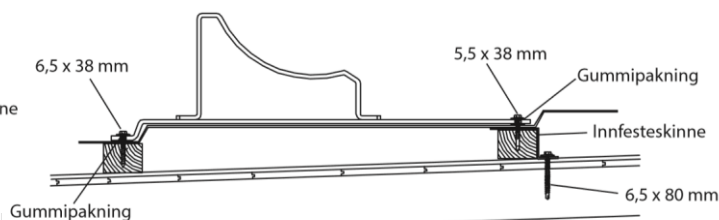
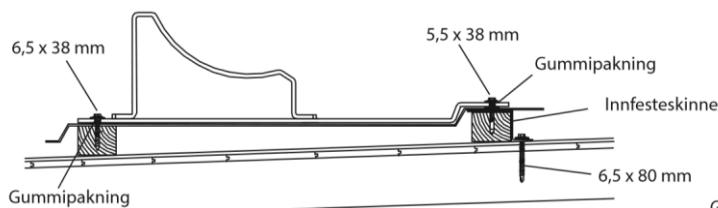
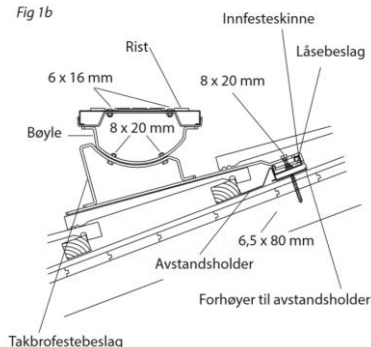


Fig 1b



a) Feieplatåets plassering må bestemmes før takplatene legges. En må beregne og måle opp slik at innfesteskinnen plasseres riktig og kan gjenfinnes etter at platene er montert.

b) På øverste lekt hvor takbrofestebeslagene skal skrues fast, må det monteres innfesteskinne. Dersom lektene er høyere enn innfesteskinnen må medpakket firkantskiver legges under skinnen i skrupunktene. Innfesteskinnen monteres over lekt og skrues fast til takspærret med rustfrie, selvborende skruer 6,5x80 mm. Påse at skruene treffer mest mulig midt i sperren. Det er et krav at skruen får godt feste i sperren! Minimum 30 mm av skruen må gå ned i sperren. Ved tykkere undertak/sløyfer må lengre skruer benyttes.

c) Takplatene legges.

d) Takbrofestebeslagene festes i øverste ende med rustfri, selvborende skruer 5,5 x 38 mm, som skrues gjennom takplaten og innfesteskinne og ned i trelekten. I nederste ende skrues en 6,5x 38 mm rustfri, treskrue gjennom beslaget, takplaten og ned i trelekten. Husk gummipakning mellom takbrofestebeslagene og takplaten. Takbrofestebeslagene skal ligge i bølgbunnen på plateprofilen. Takbro-festebeslagene må ikke ligge på plattloddet rundt pipen. (fig. 2)

e) Bøylers skrues til takbrofestebeslagene med 2 stk. M 8x20 mm rustfri sekskantskrues med mutter, og justeres i forhold til takvinkelen. Ristene skrues til bøylene med 2 stk. 6x16 mm låseskrue med flensmutter. (fig. 1 b)

a) *Sotningsstillingens plassering måste bestemmas innan takplåtarna läggs. Beräkningar och mätningar måste utföras så att infästningsskenan kan placeras rätt och går att hitta efter att plåtarna har lagts.*

b) *Där takbryggans fästbeslag ska fästas i den översta läkten måste en infästningsskena monteras. Om läkten är högre än infästningsskenan måste de medföljande fyrkantsskivorna läggas under skenan vid skrupunkterna. Infästningsskenan monteras över läkten och skrivas fast i takspærren med rostfria, självborrande 6,5 x 80 mm skruvar. Se till att skruvarna fästs så nära mitten av takspærren som möjligt. Skruven måste få bra fäste i takspærren! Minst 30 mm av skruven måste gå ned i takspærren. Vid tjockare undertak/läkt måste längre skruvar användas.*

c) *Takplåtarna läggs.*

d) *Takbryggans fästbeslag fästs i den översta änden med rostfria, självborrande 5,5 x 38 mm skruvar, som skrivas igenom takplåten och infästningsskenan och ned i träläkten. I den nedersta änden skrivas 1 st. rostfri 6,5 x 38 mm träskruv genom beslaget och takplåten och vidare ned i träläkten. Kom ihåg att använda gummipackning mellan takbryggans fästbeslag och takplåten. Takbryggans fästbeslag ska ligga i vågbotten av plåtprofilerna. Takbryggans fästbeslag får inte ligga på stagplåten kring skorstenen (fig. 2).*

e). *Byglarna skrivas fast i takbryggans fästbeslag med 2 st. rostfria M 8 x 20 mm sexkantskrugar med muttrar och justeras i förhållande till takvinkeln. Gallren fästs i byglarna med 2 st. 6 x 16 mm låsskrugar med flänsmuttrar (fig. 1 b).*