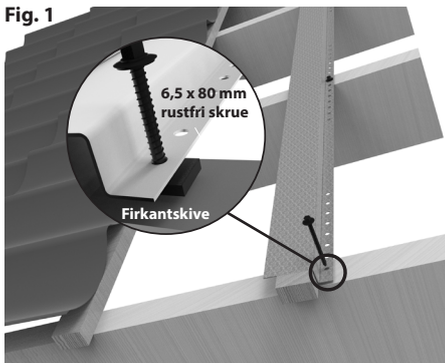




Monteringsbeskrivelse, stigetrinn

STIGETRINN TIL DIVERSE PLATETAK

Fig. 1



Det er et krav at innfestingen av øverste trinn forsterkes med en innfesteskinne, og at alle trinnene i en rekke kobles sammen. Bruk skruedrill med pipe ved montering.

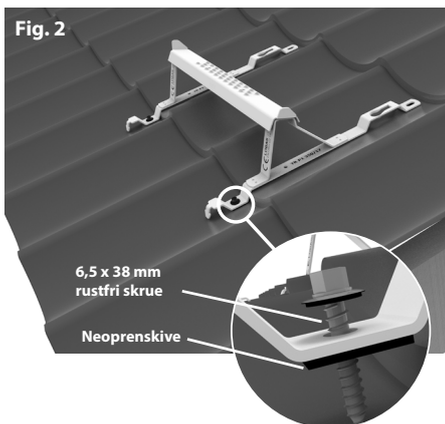
Det monteres ett stigetrinn for hver pannerad som legges. Trinnet monteres i bunnen av panneprofilen.

1) På trelekten der øverste stigetrinn skal festes, skal det monteres en innfesteskinne (**fig. 1**). Denne må monteres før takplatene monteres.

Innfesteskinnen må monteres slik at trinnene kan plasseres riktig i forhold til plateprofilene. Det er viktig å ta mål slik at innfesteskinnen "gjenfinnes" etter at platene er lagt.

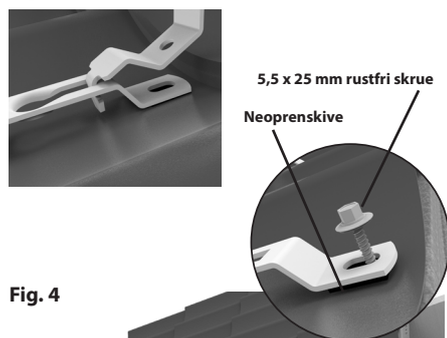
Dersom lekten er høyere enn innfesteskinnen må medpakket firkantskiver legges under skinnen i skrupunktene.

Fig. 2



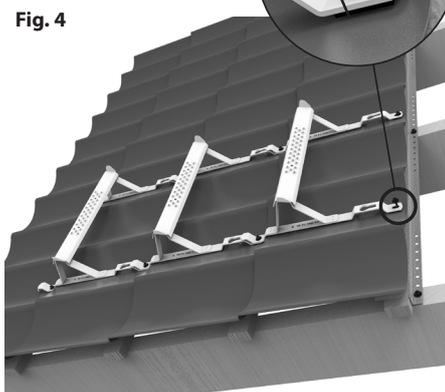
2) Innfesteskinnen monteres over lekten og skrues til takspærren med rustfrie, selvboende skruer 6,5 x 80 mm (**fig. 1**). Påse at skruen treffer mest mulig midt i sperret. Det er et krav at skruen får godt feste i sperren. **Minimum 30 mm av skruen må gå ned i sperret. Ved tykkere undertak/sløyfer må lengre skruer benyttes.**

Fig. 3



3) Etter at takplatene er montert, monteres stigetrinnene. Man starter da med nederste trinn i en rekke. Dette skal festes med rustfrie skruer 6,5 x 38 mm (**fig. 2**), som skal gå gjennom takplaten og ned i trelekten. Hull må forbores. Da skruene går gjennom takplaten må det benyttes neoprenskive mellom trinnet og takplaten.

Fig. 4



4) Neste trinn skal overlappe det første. (**fig. 3**) T-låsen i enden av bøyelene føres ned i stort hull og trekkes inn i sporet før trinnet legges ned på platen. Begge trinn skrues til lekta med 6,5 x 38 mm rustfri treskrue. Hull må forbores i plate. Husk neoprenskive mellom trinn og takplate. Øvrige trinn monteres på samme måte.

5) Øverste ende av øverste trinn skal nå ligge over innfesteskinnen. Her skal trinnet festes med 2 stk 5,5 x 25 mm rustfrie selvboende skruer som skal gå gjennom takplaten, innfesteskinnen og ned i trelekten. **Husk neoprenskive mellom trinnet og takplaten.**

TA-4-21-116

14.03.2023 / R3

Trinn

TR PF-37

TR PR-40

TR PP-40

TR PK-35

TR PK-37

TR PK-40

Innfeste pakke

I-125



0402

Lonevåg Beslagfabrikk AS
N-5282 Lonevåg
Norway
22

EN 12951:2005
Fastmontert takstige
Adkomst på skrå tak på
bygninger

C2-TB
Ekstern brannytelse
Ansees å tilfredstille
Reaksjon på brann Klasse A1

DoP TR-0006
finnes på:

lobas.no/dokumentasjon/dop