



Informasjon om takstige til huseier

Sikkerhet for brannforebyggeren

Brannforebyggerne har et yrke hvor ulykkesrisikoen er høy sammenlignet med andre yrker.

Arbeidsoppgavene under feiing og tilsyn gjøres ofte høyt til værs på hustakene. Ved gjennomgang av feiervesenets Helse- miljø- og sikkerhetsarbeid (HMS), har vi etter en risikovurdering sett på hvor det er størst fare for uønskede hendelser under feiing. Størst fare for ulykker er i overgang fra stige til taket, da stigen kan gli sidelengs.

Brannvesenets arbeidsoppgaver er styrt gjennom «Forskrift om brannforebygging», arbeidsmiljøloven med forskrifter og feiervesenets HMS.

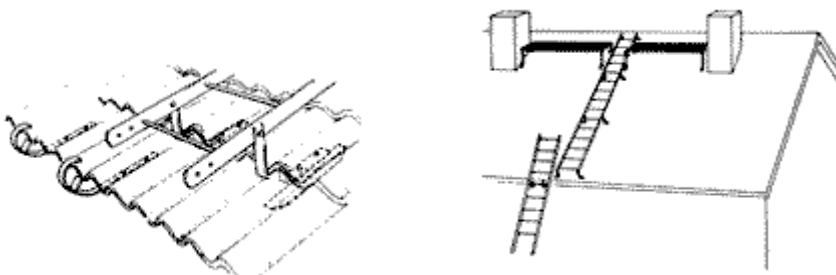
Arbeidsmiljøloven med forskrifter setter krav til at stige opp til taket skal være sikret mot utglidning, velting sidelengs og bakover.

Stige skal alltid festes i toppen.

Huseier er styrt gjennom «forskrift om brannforebygging». Eier av bygninger hvor feiing av røykkanal foretas fra tak, skal sørge for at brannforebyggeren har tilfredsstillende atkomst opp til og på taket.

Dette kan løses med at det skal være montert stigefeste, eller at stigen er festet i toppen.

Figuren under viser stigefeste på et boligtak, og eksempel på tilfredsstillende atkomst til pipe på et hus.





Hjemling:

- Forskrift om utførelse av arbeid § 17-21 Bruk av stiger og
- Forskrift om brannforebygging § 6 Kontroll og vedlikehold av fyringsanlegg

Utdrag:

Eieren av et byggverk skal melde fra til kommunen når det er installert nytt ildsted eller gjort andre vesentlige endringer av fyringsanlegget.

Eieren skal sørge for at fyringsanlegget virker som forutsatt. Dersom det blir oppdaget feil på anlegget som vesentlig øker risikoen for brann, skal anlegget stenges for bruk dersom feilen ikke utbedres umiddelbart.

Etter å ha mottatt et varsel om feiing eller tilsyn, skal eieren sørge for at brannforebyggeren har tilfredsstillende atkomst til hele fyringsanlegget.

Tilfredsstillende atkomst er et funksjonskrav som innebærer at brannforebyggeren må kunne gjennomføre inspeksjon og feiing av fyringsanlegget på en faglig tilfredsstillende måte, og uten at det er fare for skade på liv og helse. Reglene som er gitt i eller i medhold av arbeidsmiljøloven vil være veiledende for det sikkerhetsnivået som kreves etter forskrift om brannforebygging. Det er som utgangspunkt opp til brann- og redningsvesenet å avgjøre om atkomsten er tilfredsstillende.

På tak som har en helning og høyde som gir fare for høye fall, må det monteres standardisert stige eller sørges for likeverdig sikring.

Arbeidstilsynets regelverk krever ikke typegodkjente stiger, men likevel gjelder regelverkets krav til styrke, stabilitet og vernekrav. Gjeldende NS EN standarder for slike produkter er å forstå som preaksepterte løsninger. For løse stiger vises det til NS EN 131 1-4, for tilbehør for tak/taksikringsprodukter til NS EN 12951 og for forankringspunkt og takkroker NS EN 516 og 517. Kravet om typegodkjenning gjelder kun stiger og taksikringsutstyr som skal selges i flere enn 10 eksemplarer.

Ved feiing gjennom innvendig feieluke må eieren sørge for atkomst til luken.

Hele forskriften med veiledning finner du på Direktoratet for samunssikkerhet og beredskap sin nettside: <https://www.dsb.no/lover/brannvern-brannvesen-nodnett/veiledning-til-forskrift/veiledning-til-forskrift-om-brannforebygging/>

Håper dere kan hjelpe til slik at arbeidsdagen til brannforebyggeren blir tryggest mulig.

Hilsen

Brannsjefen