

Tillæg til montagevejledning "Tagrendeholder for stiger"





Sikkerhedsinformation 2014

Anvendelse af stige fod, tagrendesikring mv.

Anvendelse af en supplerende tagrendesikring på stigen garanterer ikke 100% fastholdelse af en stige. Det er et supplerende sikringsværktøj til brug ved opstilling af stige ved en ejendoms tagrende. Fordelen er, at der sker en let fiksering af stigen, så man ved op og nedstigning f.eks. ikke uforvarende får skubbet eller væltet stigen. Det forudsætter stadig, at **stigen opstilles fuldt forsvareligt**, i korrekt vinkel på et skridsikkert og fast underlag. Dertil, at man udviser fornøden forsigtighed og ikke "buldrer" afsted.

Anvendelse af bl.a. tagrendesikring er beskrevet i branchevejledning for skorstensfejerarbejde på siderne 2 og 3, under afsnittene **Adgangsveje og Brug af stiger** og er derfor et stykke obligatorisk sikkerhedsudstyr, som man ude i firmaerne bør have med i alle arbejdsvogne. Herefter er det den enkelte medarbejder, evt. i samråd med mester, der på de enkelte arbejdsopgaver via sin risikovurdering må vurdere, hvornår det er nødvendigt at anvende.

I branchevejledningen nævnes også anvendelse af stiger med påmonteret stige fod eller fastgørelsesbeslag til montering mellem stige og ejendom. Dvs. at der i vores branchevejledning er 3 sikkerhedsanordninger i spil og her er det vigtigt, at I overholder det branchen selv har medvirket til at beskrive i branchevejledningen.

Min topprioritet er at der mest anvendes stiger med stige fod – herefter vurderes muligheden for at supplere med en tagrendesikring osv.

Grunden til at skorstensfejerbranchens arbejdsmiljøkonsulent tager emnet op, er med baggrund i de arbejdsulykker, som skorstensfejerbranchen har oplevet igennem en del år, og som tilsyneladende bliver ved med at forekomme. Dvs. i området overgang fra stige til tagflade, både ved op og nedstigning.

Derfor bør der efter min opfattelse være et aktivt fokus på anvendelsen af egnede sikringsanordninger som forefindes i markedet, og som relativt let kan indføres, også selvom man skal til at ændre vaner. Arbejdstilsynet ser rødt ved dårlige og usikre vaner hos medarbejdere og kvitterer med store bøder til firmaindehaverne, typisk i størrelsesorden kr. 25.000 til 40.000 kr. når der sker personskade.

I forskellige arbejdsskadesager ser vi at Arbejdstilsynet "hænger" den enkelte virksomhed op på hvad der står skrevet i branchevejledningen omkring brugen af sikringsanordninger. Så gør det vi skriver at vi gør!

Oftest ses sikringsudstyr ikke anvendt med forklaringen om, at det er besværligt og tager for lang tid, jeg glemte det i farten osv.

Med baggrund i branchens arbejdsulykker igennem de sidste 3-4 år har Jobsafety fået et rimeligt kendskab til hvad årsagerne har været, herunder også medvirket til at løse efterfølgende skadesanmeldelser, skadesundersøgelser og udarbejdelse af sikkerhedsinstrukser i de firmaer, som har haft arbejdsskaderne tæt inde på livet. Men nu tager jeg altså initiativ til fornyet fokus på sikringsanordninger til stiger, bl.a. fordi jeg har ondt af de dygtige skorstensfejere som bliver skadet, nogle endda ret så alvorligt. Se positivt på det og bidrag til en bedre og sikker arbejdsdag ved at anvende sikkerhedsanordninger, der hvor der er risiko for dit helbred kan tage skade.....

Allan Kofod

Arbejdsmiljøkonsulent-og sikkerhedsprædikant

Sikkerhedsinformation 2014

Montagevejledning tagrendesikring fra Silkeborg Stigefabrik.

Anvendelse af en supplerende tagrendesikring på stigen garanterer ikke 100% fastholdelse af en stige. Det er et supplerende fikseringsværktøj til brug ved opstilling af stige ved en ejendoms tagrende. Fordelen er, at der sker en let fiksering af stigen, så man ved op og nedstigning f.eks. ikke uforvarende får skubbet eller væltet stigen. Det forudsætter stadig, at **stigen opstilles fuldt forsvareligt**, i korrekt vinkel på et skridsikkert og fast underlag. Dertil, at man udviser fornøden forsigtighed og ikke "buldrer" afsted. Læs i øvrigt både begge sider i denne vejledning!
Husk, at det er en ekstra sikkerhedsanordning for din egen skyld!

Anvendelse af bl.a. tagrendesikring er beskrevet i branchevejledning for skorstensfejerarbejde på siderne 2 og 3, under afsnittene **Adgangsveje og Brug af stiger** og er derfor et stykke obligatorisk sikkerhedsudstyr, som man i ude i firmaerne bør have med i alle arbejdsvogne. Herefter er det den enkelte medarbejder, evt. i samråd med mester, der på de enkelte arbejdsopgaver via sin risikovurdering må vurdere, hvornår det er nødvendigt at anvende.

Vejledning:

Generelt:

Brugen af Tagrendesikringen er dit og din mesters valg, og for din sikkerheds skyld.

Tagrendesikringen skal opbevares så det altid er i god, forsvarlig og brugbar stand.

Tagrendesikringen monteres let ved fløjmmøtrikker, uden brug af værktøj.

Tagrendesikringen er ikke beregnet til at "hænge i" eller kunne modstå større trækprøver – det er et fikseringsværktøj der sikrer, at stigen bliver stående og ikke så let bliver skubbet eller væltet ud af stilling.

Montagevejledning:

Påmonter Tagrendesikringen i en egnet del af tagrenden, f.eks. tæt ved et rendejern for stabilitets skyld, hvis det er muligt, se figur 1 og 2.



Møtrik 1 Møtrik 2



Tagrendesikringen monteres ved at spænde de 2 fløjmmøtrikker 1 & 2, normalt uden brug af værktøj.

God og sikker arbejdslyst

Allan Kofod

Arbejds miljøkonsulent-og sikkerhedsprædikant