

ÄR DET SÄKERT PÅ TAKET?



CWL

ROOF SAFETY MORA SWEDEN

Utgåva 2 • April 2013 www.cwlundberg.se

Hur ofta tänker du på taksäkerheten?

Enligt Arbetsmiljölagen måste du som husägare göra allt för att undvika ohälsa och olycksfall om någon ska utföra arbete på ditt hustak. Innan något arbete på taket får påbörjas ska du göra en riskanalys.

Finns risk för ohälsa eller olycksfall måste du åtgärda risken innan takarbetet får utföras. Du kanske måste komplettera med ett nockräcke eller snörasskydd längs hela taket.

Kan du ta dig upp säkert på taket?

Kan du förflytta dig säkert uppe på taket?

Finns det risk för ras från taket?

Kan du arbeta säkert uppe på taket?

Taksäkerheten är ditt ansvar

Arbetsmiljölagen lägger ett tungt ansvar på dig som husägare.

Du måste vidta alla åtgärder så att taket blir säkert. Du är också ansvarig för säkerheten i närheten av ditt hus.

Gränsar huset mot allmän gata kan du till exempel bli skyldig att montera snörasskydd om det finns risk för att snö och is kan rasa ner från taket och skada människor eller egendom.

Som tur är kan du enkelt komplettera taket med den säkerhetsutrustning som krävs för att sotare och andra ska kunna ta sig upp och arbeta säkert på ditt tak.

Taksäkerhetsutrustningen från CW Lundberg är godkänd och enkel att montera och klarar alla krav på hälsa, miljö och säkerhet.

Så här står det i Boverkets byggregler om taksäkerhet:

BBR 8:24 Allmänt Taket - en arbetsplats

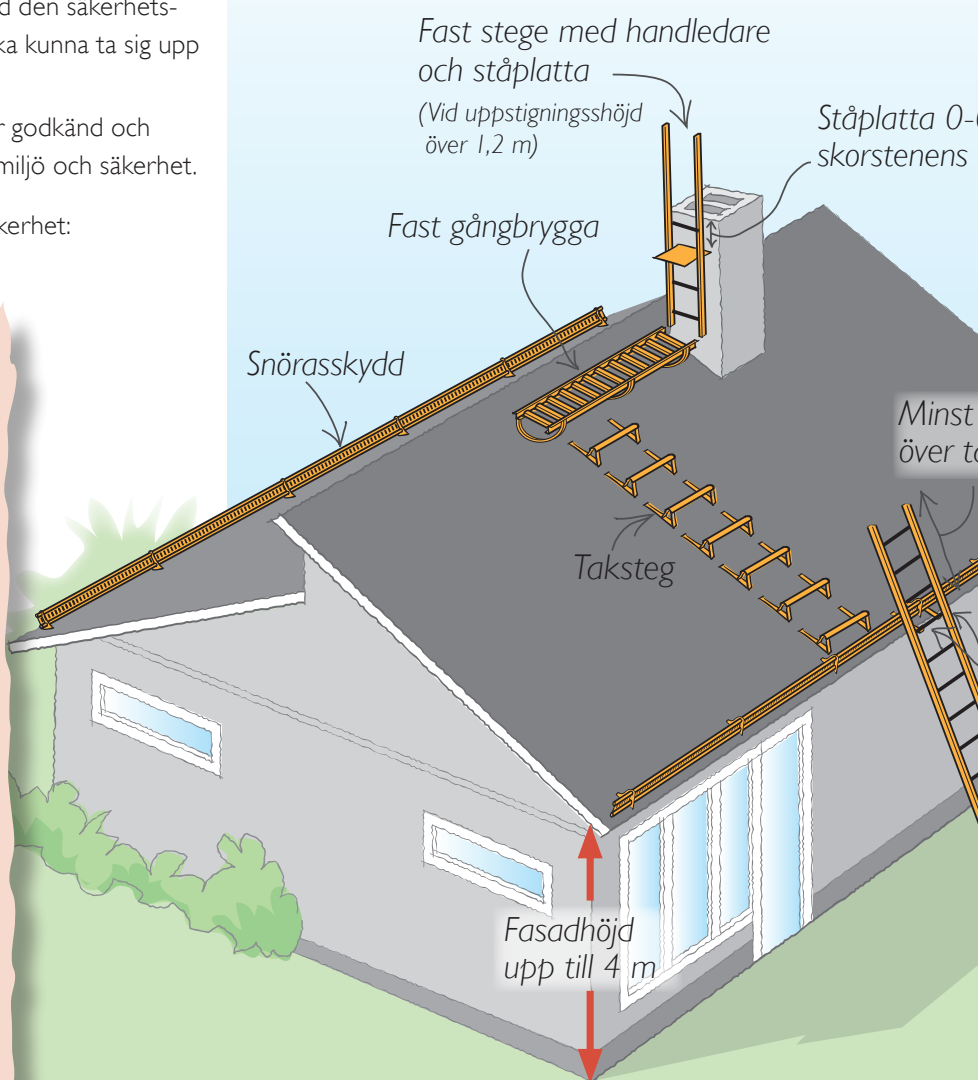
Yttertak som kan beträdas ska förses med anordningar som skyddar mot fall och personskador. Taket ska ha skäligt skydd mot halkning och det ska utformas så att risken för att trampa igenom takytan begränsas.

Taket ska ha tillträdes- och skyddsanordningar enligt BBR 2008, avsnitt 8:242 och 243.

Fasta tillträdes- och skyddsanordningar ska ha tillräcklig hållfasthet och styvhet och de ska vara utförda av beständigt material.

Installationer avsedda för säkerhetslinor ska ha sådan hållfasthet att de kan garantera säkerhet vid fall. Kravet på hållfasthet gäller även infästningar av sådana installationer.

Boverkets byggregler 2008



Fasadhöjdenbestämmer säkerhetsnivån

Fasadhöjd högst 4,0 m, taklutning upp till 45° och avstånd från uppstigningsställe till skorsten längre än 1,0 m

Taksteg får då monteras om det också monteras förankringsanordning för säkerhetslina i anslutning till de monterade takstegen. Förankringsanordning kan vara gångbrygga, nockräcke, takstege, eller vid låglutande tak fästöglor. Lös markstege ska vid takfoten ha ett glidskydd så att stegen inte kan glida.

Fasadhöjd 4,0 - 8,0 m, taklutning större än 1:10 (ca 6°) och avstånd från uppstigningsställe till skorsten längre än 1,0 m

Då ska det finnas en fast monterad fasadstege med fallskydd. På taket ska det finnas en fast monterad takstege samt en gångbrygga fram till skorsten och/eller till annan takmonterad utrustning som kräver underhåll eller service.

Säkert med snörasskydd

MINDRE BRA!



Korta snörasskydd samlar på sig stora snölaster. Risken är att både snörasskyddet och snön rasar av taket.

BÄTTRE!



Ett dubbelt så långt snörasskydd ovanför ett mindre ger ett bättre snörasskydd.

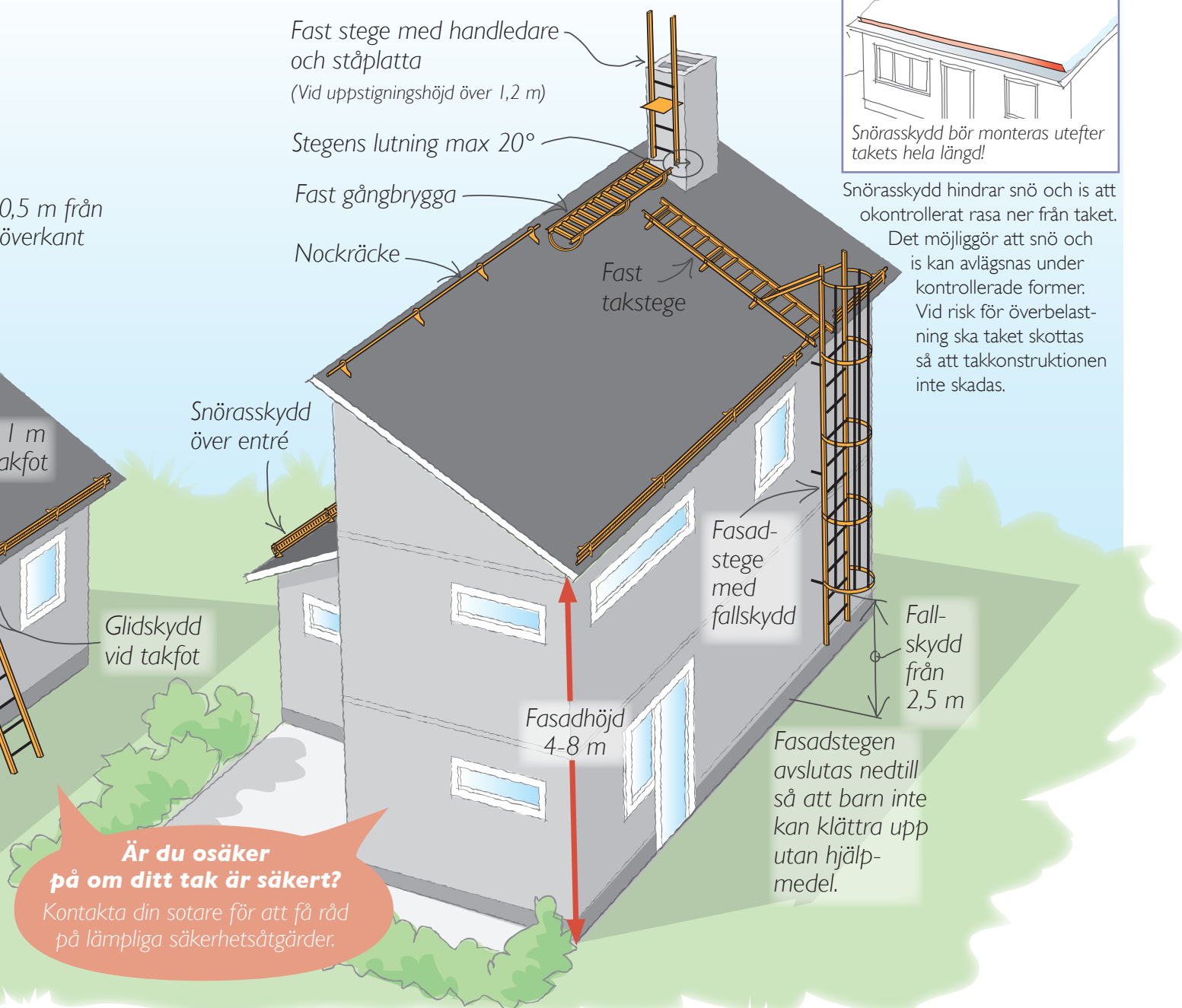
BÄST!



Snörasskydd bör monteras utefter takets hela längd!

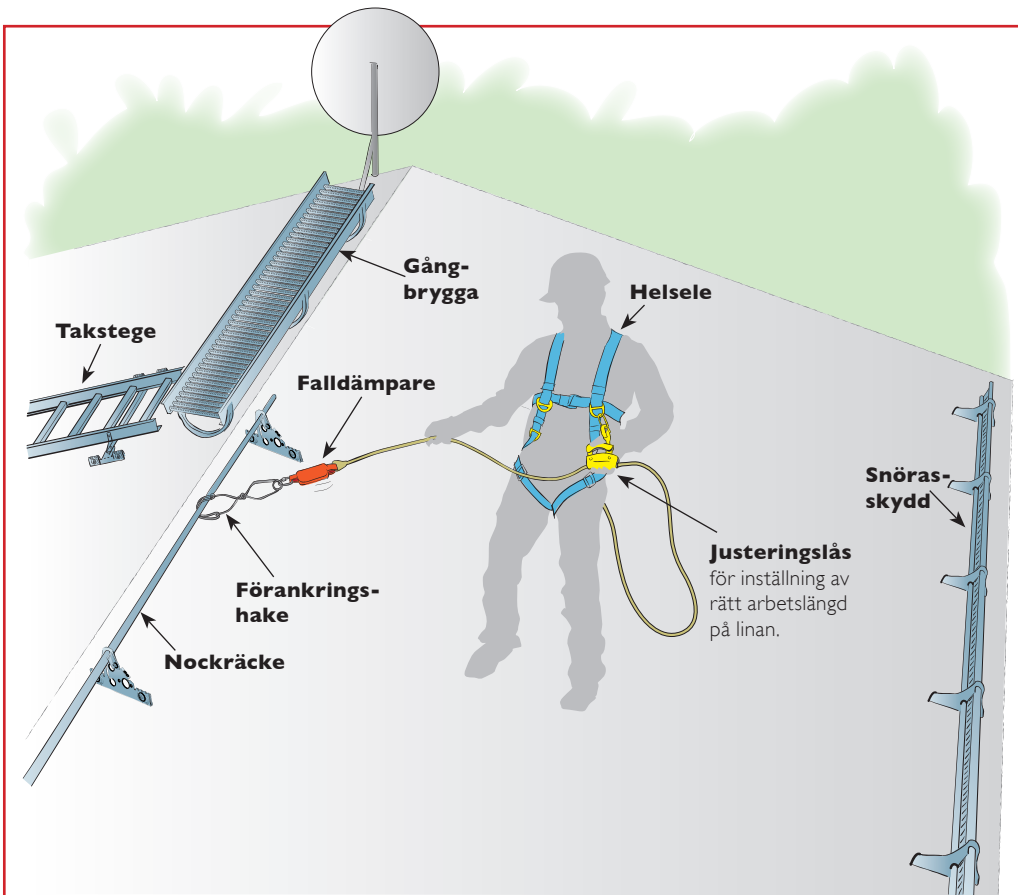
Snörasskydd hindrar snö och is att okontrollerat rasa ner från taket.

Det möjliggör att snö och is kan avlägsnas under kontrollerade former. Vid risk för överbelastning ska taket skottas så att takkonstruktionen inte skadas.



Är du osäker på om ditt tak är säkert?

Kontakta din sotare för att få råd på lämpliga säkerhetsåtgärder.



CW Lundberg AB

är marknadsledare inom taksäkerhet.

Med design och moderna produktionsmetoder tillverkar vi säkra och stabila produkter för ökad taksäkerhet, med effektiv logistik och enkel lagerhantering.

Vår produktion är miljövänlig och energisnål med en väl utvecklad produktionsteknik.

Vi är miljöcertifierade enligt ISO 14001:2004 och kvalitetscertifierade enligt ISO 9001:2000.

Det finns alltid halkrisk på tak!

För att minska risken för halka på taket kan man montera takstegar och gångbryggor, även om taket lutar mindre än 1:10 (ca 6°).

Se till att det finns ordentliga tillträdesleder från marken upp till de ställen på taket där man måste komma åt att arbeta säkert på.

Alla som är på taket bör alltid använda personlig fallskyddsutrustning. Det måste därför finnas ordentliga fästianordningar att förankra sig i – nockräcke, gångbrygga eller takstege ska vara monterade så att de håller att fästa personlig fallskyddsutrustning i.

Taksäkerhet från CW Lundberg AB rekommenderas i SundaHus Miljödata



Produkten bedömd i SundaHus Miljödata

Återförsäljare:



CW Lundberg AB uppfyller villkoren för användning av dessa märken:

