

# Underhållsinstruktion Taksäkerhet

CW Lundberg Industri AB

[www.cwlundberg.se](http://www.cwlundberg.se)





### Underhållsinstruktion taksäkerhet

Som fastighetsägare är man skyldig enligt Lagen om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk BVL, samt Plan och bygglagen PBL, att bedriva tillsyn samt underhåll av sin fastighet. I synnerhet då det gäller fasta säkerhetsanordningar på tak. Kontrollen bör ske varje år. Gör noggranna anteckningar om åtgärder som bör vidtagas. Anteckna också vidtagna åtgärder. Bifoga dessa.

### Underhållsinstruktion

- Det är förbjudet att utan giltigt skäl ta bort eller sätta taksäkerhetsanordningar ur bruk.
- Skador på lackeringen eller zinksiktet skall förbättringsmålas. Vid korrosionsskador på taksäkerhetsdetaljer skall dessa bytas ut.
- Deformerade taksäkerhetsdetaljer får ej återbockas, dessa måste bytas ut.
- Vid komplettering av taksäkerhet får detaljer av olika fabrikat **ej blandas**.

### Snörasskydd

- Snörasskyddets funktion är att förhindra okontrollerade snöras från tak och utgöra infästningspunkt för säkerhetslina.
- Snörasskydd ger möjlighet att vid stora snömängder kunna under kontrollerade former avlägsna snön från taket.
- Snörasskydd som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade för en belastning på 5 kN/m samt klara de belastningar som kan uppkomma vid infästning av livlina.
- Vid risk för överbelastning **skall** snön avlägsnas från taket.

### Nockräcke

- Nockräckets funktion är att utgöra infästningspunkt för säkerhetslina och vara ett fotstöd vid förflyttning längs räcket eller vid arbete på tak.
- Nockräcke som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade för att klara de belastningar som kan uppkomma vid infästning av livlina.

### Takbrygga

- Takbryggans funktion är att vara gångväg till serviceställen på tak samt utgöra infästningspunkt för säkerhetslina.
- Takbryggan är inte avsedd att användas som utrymningsplattform eller utrymningsväg och **får inte** användas som upplagsplats för till exempel byggnadsmaterial.
- Takbryggor som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade att klara en punktbelastning på 1,5 kN, samt klara de belastningar som kan uppkomma vid infästning av säkerhetslina.



### Takstege

- Takstegens funktion är att vara gångväg till serviceställen på tak samt utgöra infästningspunkt för säkerhetslina.
- Takstegen är inte avsedd att användas som utrymningsväg och **får inte** användas som upplagsplats för till exempel byggnadsmaterial.
- Takstege som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade att klara en punktbelastning på 1,5 kN, samt klara de belastningar som kan uppkomma vid infästning av säkerhetslina.

### Skyddsräcke

- Skyddsräcket är avsett som skydd vid takluckor och takfönster samt utgöra infästningspunkt för säkerhetslina.
- Skyddsräcken som uppfyller kraven i gällande standard har en böjlighet som gör att det klarar de belastningar som kan uppkomma vid infästning av säkerhetslina utan att skada taket.

### Fästögla för livlina

- Fästöglans funktion är att utgöra infästningspunkt för säkerhetslina.
- Fästögla som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade att klara en punktbelastning på 1,5 kN, samt klara de belastningar som kan uppkomma vid infästning av säkerhetslina.

### Lösa taksteg - bärläktsteg

- Takstegets funktion är att vara gångväg till serviceställen på tak.
- Lösa taksteg får inte användas på hus med fasadhöjd över 4 m eller taklutning mer än 45°.
- Taksteg som uppfyller kraven i gällande typgodkännande har ett korrosionsskydd motsvarande varmförzinkning enligt SS-EN ISO 1461.

### Glidskydd för lös stege vid takfot

- Glidskyddets funktion är att förhindra olyckor på grund av vältande stege.
- Glidskydd som uppfyller kraven i gällande standard är dimensionerade att klara en vertikal belastning på 1 kN.

**Om ytterligare information önskas var vänlig kontakta CW Lundberg AB.**

# Underhållsinstruktion

## Taksäkerhet



|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Fastighetsbeteckning | Kontaktperson |
| Fastighetsadress     | Telefon       |

| Kontrollera  | Datum/signatur |  |  |  |  |
|--|----------------|--|--|--|--|
| produktens funktion stämmer för användningsområdet                         |                |  |  |  |  |
| att infästningarna är ordentligt gjorda enligt gällande montageanvisningar |                |  |  |  |  |
| att infästningarna i taket inte orsakar vattenläckage                      |                |  |  |  |  |
| att materialet är intakt där infästningen är gjord                         |                |  |  |  |  |
| och efterdra skruvmaterial vid behov                                       |                |  |  |  |  |
| och förbättringsmåla lackskadade produkter                                 |                |  |  |  |  |
| och ta bort smutssamlingar och skräp                                       |                |  |  |  |  |
| behovet av komplettering med takskyddsanordningar                          |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |
|  |                |  |  |  |  |

### NOTERINGAR

|            |             |  |
|------------|-------------|--|
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
|            |             |  |
| Ort, datum | Underskrift | Bilagor bifogas <input type="checkbox"/> |
| Telefon    | Företag     |  |