

Ytelseserklæring

Bærelekttrinn

- 1 Byggproduktets navn og handelsnavn:
Produktsett for faste bærelekttrinn til taksteintak i henhold til systemet: Bærelekttrinn
- 2 Typebetegnelse/navn for de enkelte komponenter i byggproduktet:
 - **Bærelekttrinn dobbelkrum btg. 1" C-300**
 - **Bærelekttrinn dobbelkrum btg. 2" C-300**
 - **Bærelekttrinn dobbelkrum Itg. / enkelkrum btg. 1" C-240**
 - **Bærelekttrinn enkelkrum Itg. 1" C-220**
 - **Bærelekttrinn C-300 ubøyd rett**
 - **Bærelekttrinn kombi 5 stk.**
 - **Bærelekttrinn dobbelkrum btg. C-300**
 - **Bærelekttrinn dobbelkrum Itg. / enkelkrum btg. C-240**
 - **Bærelekttrinn enkelkrum Itg. C-220**
- 3 Byggproduktets beregnede bruksområder
 - **adkomstanordning på taksteintak**
- 4 Produsentens navn og kontaktadresse:
CW Lundberg Industri AB
Landsvägen 52, Box 138, 792 22 Mora, Sverige
- 5 Autorisert representant, hvis slik er utnevnt: **ikke aktuelt**
- 6 Vurdering og kontroll av ytelse:
Vurdering og fortløpende kontroll utføres av kontrollorgan samt ved egenkontroll.
- 7 Teknisk spesifikasjon:
Kontrollorgan, Research Institutes of Sweden (RISE)
Sertifikat 12 71 01

Anvendt teknisk spesifikasjon: EN 12951:2004

- 8 Byggproduktets ytelse:

Viktige egenskaper	Ytelse	Merknader
Mekanisk slitestyrke (klasse 1 i henhold til 6.1) - Statisk last	Oppfyller	
Korrosjonsbestandighet	Oppfyller	
Utvendig brannpåvirkning (i henhold til 7.3)	B _{roof}	

- 9 Ytelsen for det ovennevnte produktet er i overensstemmelse med produktytelsen som er angitt i punkt 8. Dette dokumentet utstedes på eget ansvar av produsenten som er angitt i punkt 4.

Undertegnet for produsenten av:



Thomas Lundberg
Administrerende direktør

Mora, 16. januar 2024



Ytelsen som er beskrevet nedenfor utgjør ikke en del av den erklærte produktytelsen. Produsenten oppgir tilleggsinformasjon som påvirker eller kan påvirke bruken av produktet.

Montering av bæreelektrinn på taksteintak utføres i henhold til monteringsanvisning M-034 og M-081.

Produktene kan leveres i ulike pulverlakkerte farger.

Øvrig ytelse

<i>Egenskaper</i>	<i>Ytelse</i>	<i>Teknisk spesifisering</i>
Korrosjonsbestandighet (korrosivitetsklasse C4)	40 år	EN ISO 12944-2