

# 31 Teräsrunkotyö

## Vaarojen tunnistaminen ja arviointi

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

## Vaarojen poistaminen ja turvallisuuden parantaminen

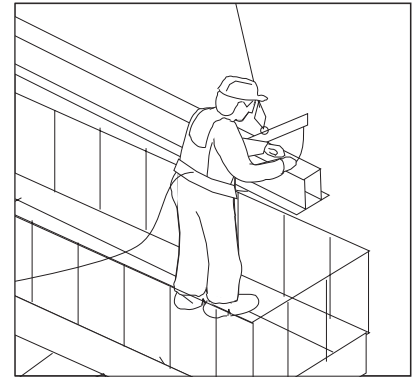
- Noudata asennussuunnitelmaa. Älä tee työtä ellei sinulla ole siihen riittävää pätevyyttä.
- Huolehdi, että suoja-alueet ovat riittävät ja ne on merkitty selkeästi esim. lip-pusiimalla.
- Varmista, että putoamissuojaukset ovat paikallaan. Älä kurkottele telineillä tai nostimessa, vaan siirrä niitä riittävän usein.
- Älä käytä nojatikkaita työskentelyyn. Käytä A-tikkaitakin vain tilapäiseen työskentelyyn tavallisen huonekorkeuden tiloissa. Käytä työpukkeja, henkilönostimia tai siirrettäviä telineitä.
- Nojatikkaita saa käyttää vain lyhytaikaisiin tehtäviin, kuten nostoapuvälineiden kiinnittämiseen ja irrottamiseen. Noudata erityistä varovaisuutta joutues-sasi käyttämään nojatikkaita.
- Nosturinkuljettajalla ja asentajilla on oltava esteetön näköyhteys tai häiriötön puheyhteys ja yhteisesti sovitut pelisäännöt.
- Tutustu koneiden käyttöohjeisiin ja varmista, että suojat ovat paikallaan. Älä käytä rikkinäisiä koneita.
- Kiinnitä jatkuvasti huomiota nostoapuvälineiden kuntoon. Tarkista, että käyt-töönottotarkastus on tehty ja huolehdi, ettei sallittuja enimmäiskuormia ylitetä.
- Kiinnitä huomiota elementtien tasapainoon nostolaitteita kiinnittäessä ja käytä ristikoiden ja palkkien nostoissa ohjauksköyttä. Ole erityisen varovainen käsitellessäsi märkiä tai jäisiä teräsrakenteita.
- Huolehdi, ettei nostoapuvälineitä irroteta ennen kuin rakenteet on lopullisesti kiinnitetty tai asennusaikainen tuenta on riittävä.
- Huolehdi kulkureittien ja työkohteen riittävästä valaistuksesta ja siisteydestä. Muista talvella lumen ja jään poisto.
- Noudata tulityöohjeita ja -lupia. Varmista, että käytössäsi on suojaus- ja alku-sammutuskalusto, huolehdi jälkivartiointista. Älä tee tulitöitä ilman riittävää pätevyyttä (tulityökortti). Jos tehdään hitsausliitoksia, poista lähiympäristös-tä paloherkkä materiaali.

## Ergonomia

- Työskentele selkä suorassa ja pyri pitämään kädet hartiatason alapuolella.
- Käytä sopivan korkuisia, tukevia työtasoja ja -pukkeja. Huolehdi niiden sopi-vasta korkeuden säädöstä työn edistyessä.
- Käytä nostoapuvälineitä. Venyttele selkääsi ja yläraajojasi.

## Suojavälineet

- Käytä kuulonsuojaimia paineilmakäsityökoneita käyttäessäsi ja koko ajan, kun melutaso on yli 85 dB(A).
- Käytä hitsausmaskia liitoksien hitsauksessa.
- Käytä hyväksytyä mallia olevaa hengityksensuojainta paikkamaalauksessa.
- Käytä turvavaljaita kelautuvan tarraimen tai vaimentimen ja säätötarraimen kanssa, jos putoamisvaaroja ei muilla keinoin ole täysin pystytty poistamaan.
- Käytä viiltohaavoilta suojaavia työkasineitä.



### Teräsrunkotyö

Sisältää teräsrunkorakenteiden kuten pilari-en, palkkien ja muiden kannattajien työmaal-la tehtävät asennus-, työstö-, kiinnitys- ja puhdistustyöt, siirrot, betoniin liittyvien muo-toterästen asennuksen.

### Aloittavat työt

- aloituspalaveri ja työkohteen vastaanotto
- materiaalien ja suunnitelmien tarkistukset
- materiaalien ja koneiden siirrot
- työnaikaiset suojaukset
- materiaalien vastaanotto ja välivarastointi
- työntekijöiden opastus

### Ylläpitävät työt

- materiaali- ja suunnitelmatarkastukset
- työnaikaiset materiaalsiirrot
- työnaikainen siivous
- työturvallisuustoimet

### Lopettavat työt

- työvälineiden huolto
- kaluston siirrot ja varastointi
- jätteiden lajittelu ja siivous
- työkohteen luovutus

