



### Pintabetonityö

Sisältää lattiarakenteiden ja kantavan rakenteen päälle valettavan pintalaatan betonoinnin, imukäsittelyn ja pinnan hierron sekä kiinteän alustan päälle pumpattavan itsetasoittuvan tai käsin levitettävän tasoitemassan levityksen.

#### Aloittavat työt

- aloituspalaveri ja työkohteen vastaanotto
- materiaalien ja suunnitelmien tarkastukset
- materiaalien ja koneiden siirrot
- työnaikaiset suojaukset
- korkomerkkien vaaitus
- johdinten paikat ja korkeusaseman mittaust
- tasoitealueen rajaaminen
- työntekijöiden opastus

#### Ylläpitävät työt

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

#### Lopettavat työt

- työkohteen siivous
- kaluston siirrot ja varastointi
- jälkihoito
- työkohteen luovutus

## 24 Pintabetonityö

### Vaarojen tunnistaminen ja arviointi

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

### Vaarojen poistaminen ja turvallisuuden parantaminen

- Tarkista, että holvin, muotinreunan ja kulkusiltojen putoamissuojaukset ovat paikoillaan.
- Tarkista ilmajohtojen sijainti ja turvallinen etäisyys pumppuautosta, puomista ja kulkureiteistä.
- Mikäli betonin pumppausputkisto tukkeutuu, siirry pois letkun läheisyydestä, varoita muita ja katkaise pumppaus.
- Varmista, että pumppuauton tukijalkoja käytetään pumppauksen aikana. Tarkista, että pystytystarkastus on tehty.
- Tutustu materiaalivalmistajien käyttöturvallisuustiedotteisiin ja noudata niitä.
- Tutustu koneiden ja laitteiden käyttöohjeisiin. Älä käytä viallista konetta.
- Varmista kuljetusreittien turvallisuus ja huolehdi niiden siisteydestä.
- Huolehdi riittävästä valaistuksesta työkohteessa.

### Ergonomia

- Tarkkaile nostoasentoasi. Älä kuormita selkää.
- Käytä käsinhionnassa jatkovartta.
- Valitse riittävän paksut polvensuojaimet tai pehmeä alusta työskennellessäsi polviasennossa.
- Venyttele selkääsi ja raajojasi

### Apuvälineet

- Polvensuojaimet
- Jatkovarret

### Suojavälineet

- Käytä kuulonsuojaimia koneellisessa hionnassa ja aina, kun melu ylittää 85 dB.
- Käytä silmiensuojaimia, kun on betonin tai tasoitemassan roiskumisvaara.
- Käytä hyväksyttyä mallia olevaa hengityksensuojainta tasoitemassan sekoituksessa ja lattian hionnassa.

