



Väliseinä- ja levytyö

Sisältää puu- ja metallirunkoisen väliseinän teon levytyksineen, erillisen levytyksen esim. kipsi-, lastu-, puukuitu- tai kuitusementtilevyillä, kuten levykatteen asennuksen, julkisivu-levytyksen, ulkoseinän sisäpuolisen levytyksen sekä katon alapinnan levytyksen.

Aloittavat työt

- aloituspalaveri ja työkohteen vastaanotto
- materiaalien vastaanotto, tarkistukset ja välivarastointi
- suunnitelmien tarkistukset
- materiaalien ja koneiden siirrot
- työnaikaiset suojaukset
- kiinnitysalustan tarkistus, mittaus
- työntekijöiden opastus

Ylläpitävät työt

- mittaukset
- materiaali- ja suunnitelmatarkistukset
- työnaikaiset materiaalsiirrot
- työnaikainen siivous
- työturvallisuustoimet

Lopettavat työt

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

54 Väliseinä- ja levytyö

Vaarojen tunnistaminen ja arviointi

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Vaarojen poistaminen ja turvallisuuden parantaminen

- Älä käytä nojatikkaita työskentelyyn. Käytä A-tikkaitakin vain tilapäiseen työskentelyyn tavallisen huonekorkeuden tiloissa. Käytä työpukkeja, henkilönostimia tai siirrettäviä telineitä.
- Tarkista aina palatessasi työpisteeseesi, että kaiteet ja aukkojen suojakan-
net ovat paikallaan. Älä käytä rikkinäisiä koneita ja laitteita.
- Tutustu koneiden käyttöohjeisiin ja varmista, että koneen suojat ovat paikallaan.
- Kiinnitä jatkuvasti huomiota koneiden ja laitteiden kuntoon. Puhdista ja tarkista käytössä olevan pulppipistoolin ja naulauskaluston kunto päivittäin.
- Tutustu materiaalivalmistajien käyttöturvallisuustiedotteisiin ja toimi ohjeiden mukaisesti.
- Nostolaitteen käyttäjällä on oltava merkinantaja apuna, jos hän ei voi koko ajan valvoa taakan liikkumista.
- Pyri käyttämään pölynpoistojärjestelmällä varustettua sirkkeliä.
- Huolehdi riittävästä valaistuksesta sekä pidä työkohte ja kulkureitit siisteinä ja hyvässä järjestyksessä.
- Laita jätteet niille varattuihin astioihin.

Ergonomia

- Käytä sopivan korkuisia ja tukevia työpukkeja ja työtasoja.
- Kevyet käsityökalut ja kapeampi levykoko kuormittavat vähemmän.
- Ojenna aina välillä selkä suoraksi ja kädet ylös vartalon jatkeeksi elpyäksesi.

Apuvälineet

- Polvensuojaimet lattialevytyössä
- Siirtovaunu, kantokoukku, jalka- tai levynostin

Suojavälineet

- Käytä kuulonsuojaimia koneellisessa sahaamisessa ja paineilmakäsityöko-
neita käyttäessäsi ja koko ajan, jos melutaso on yli 85 dB(A)
- Käytä silmiensuojaimia koneellisessa sahaamisessa ja paineilmakäsityöko-
neita käyttäessäsi.
- Käytä hyväksyttyä mallia olevaa hengityksensuojainta eristystyössä ja ko-
neellisessa sahaamisessa, jos sahaan ei liitetty pölynpoistojärjestelmää.
- Käytä suojakäsineitä ja tiiviskankaista työvaatetusta eristystyössä.
- Käytä turvavaljaita kelautuvan tarraimen tai vaimentimen ja säätötarraimen
kanssa, jos putoamisvaaroja ei muilla keinoin ole täysin pystytty poistamaan.

