

Safety Alert 1: Kaatumistapaturma

Tapaturman kuvaus

- Vahingoittunut oli poistamassa lämpöpeitettä muotin päältä nosturikuskin kanssa. Nosturilla vedettiin lämpöpeitettä muotistolta ulospäin.
- Vahingoittunut käveli muottirivistön metallireunojen päällä, lämpöpeitteen perässä välttääkseen liukkaasta pinnasta kävelyn.
- Pakkanen (-18°C) aiheutti kenkien pohjien kovettumisen ja tarpeen pukeutua lämpimästi.
- Kävellessään osui metallisen massiivijigin eli valuohjaimen kohdalle ja astui sen päälle. Astuessaan liukastui ja kaatui muotiston päälle, iskien oikean kätensä metalliseen paalumuotin reunaan.
- Syksyllä koekäyttöön tulleet massiivijigit oli todettu liian liukkaiksi ja odottivat korjausta. Ne oli kuitenkin viety muotistolle, vaikka siitä puuttui verkkopinnoite.
- Työntekijältä murtui ranne ja olkapää.

Korjaavat toimenpiteet

- Tapaturma käydään läpi pienryhmissä kaikissa yksiköissä, joissa vastaava tilanne voi tapahtua. Tapaturmasta tiedotetaan koko yritystä.
- Kaikkiin vastaaviin valuohjaimiin asennetaan karhennuslevyt.
- Kokeillaan yksikössä muotin ylittämiseen soveltuvia kulkurampeja.
- Kypäriin hankitaan leukahihnat



Kohta jossa kaatuminen tapahtui. Huomaa liukas valuohjain.



Lämpöpeitettä oltiin vetämässä pois muotin päältä.