

TYÖMAATIEDOTE VKO 22 / 2018 AS OY HARPPUUNAN PUOSU



4.6.2018

Ohjelmantäyteinen työturvallisuusviikko takana

Viikolla 22 on näkyvimpinä töinä jatkettu B-talossa vesikattotöitä, kevyiden väliseinien töitä sekä julkisivujen eristyksiä. C-talon betoniset pystyrakenteet ovat valmiit 3.krs asti.

TEHDYT TYÖT

B-TALO

Vesikaton puutöitä: raakaponttilaudoituksen asennusta eteläpuoleiselle lappeelle
Ulkoseinien villoitustöitä
Kevyiden väliseinien töitä 3.krs asti, seinien tuplauksia
Paikallavaluhormien muuttitöitä
Parveketaustaseinien eristystöitä
Ikkuna-asennuksia



Vesikatolla on käynnissä raakaponttilaudoitusten asennus. Lopputilanteessa tämän laudoituksen päällä tulee olemaan vedeneristyskermi sekä uloimpana rakennekerroksena konesaumattu peltikate. Laudoituksen alle jäävään tyhjiin tilaan tulee eristykseksi puhallusvilla.

TYÖMAATIEDOTE VKO 22 / 2018 AS OY HARPPUUNAN PUOSU



C-TALO + YHTEINEN PORRASHUONE
3. krs:n betoniset pystyrakenteet ovat valmiit

KÄYNNISSÄ OLEVAT TYÖT

B-TALO

Vesikaton puutyöt
Ulkoseinien villoitustyöt
Kevyiden väliseinien työt
Paikallavaluhormien muuttityöt

C-TALO + YHTEINEN PORRASHUONE

Holvin raudoitukset ja tate-asennukset



3. krs holvimuotti valmiina raudoituksia ja talotekniikka-asennuksia varten.

ENSI VIIKON TYÖT

B-TALO

Vesikaton puutöitä
Ulkoseinien villoitustöitä
Kevyiden väliseinien töitä
Paikallavaluhormien muuttitöitä ja hormivaluja
Parveketaustaseinien eristystöitä

TYÖMAATIEDOTE VKO 22 / 2018 AS OY HARPPUUNAN PUOSU



C-TALO + YHTEINEN PORRASHUONE

Holvin raudoitukset ja tate-asennukset

Holvivalu torstaina

4.krs runkotöiden aloitus

TYÖTURVALLISUUS

Viikon TR-turvallisuusmittauksen tulos oli 99,3 %.

Työmaalla on työskennelty 248 päivää, ei tapaturmia tai läheltä piti –tilanteita 73 päivään.



Runkomiesten asianmukaista valjastyöskentelyä 3.krs holvin muottitöissä. Kun putoamisen estäviä kaiteita ei vielä holvin reunalla ole, tulee työskentelyä suorittaa valjaita käyttäen. Valjaiden hihna on kiinni ns. taivaskoukussa. Näiden turvaorsien päässä on turvakela, joka kelaa hihnan automaattisesti ja lukittuu hihnan nopeuden kiihtyessä.

Turvakelan kiinnityspiste pään yläpuolella rajaa putoamismatkan lyhyeksi. Vauhti ei ehdi kasvaa, pysähdys on hellävaraisempi ja henkilö voi usein itse nousta takaisin työalustalle. Taivaskoukulla ja siihen saatavilla jalustoilla sekä valuholkeilla putoamissuojaus voidaan suunnitella niin, että putoamismatkat pysyvät lyhyinä. Taivaskoukkuja siirretään kerros kerrokselta työn edetessä. Holkit voidaan asentaa työmaalla valuun tai tilata tehdasasennuksena elementteihin.

TYÖMAATIEDOTE VKO 22 / 2018 AS OY HARPPUUNAN PUOSU



Työturvallisuusviikko

NCC:n koko Suomen laajuinen turvallisuusviikko järjestettiin 28.5- 1.6.2018. Tavoitteena oli lisätä sitoutumista, edistää työturvallisuutta ja -terveyttä, vahvistaa turvallisuuskultuuria ja jakaa ideoita ja osaamista. Näin pyrimme yhdessä kohti nolla tapaturmaa - tavoitettamme.

Työmaalla järjestettiin aamutreeni viikon jokaisena aamuna klo 7:00. Osallistuminen oli vapaaehtoista, mutta onneksi muutama aamuvirkku saatiin paikalle.



*Kuva tiistaiaamun aamutreeneistä.
Osallistujamäärä: 7 kpl innokkaita liikkuja.*

Työmaalla järjestettiin viikon aikana työturvallisuuskoulutus pölynhallinnasta. Koulutuksen suorittivat HILTI:n tuote-esittelijät. Koulutus koski kohdepoistoa työkaluissa.



Vasemmassa kuvassa Hiltin teoriakoulutus. Oikeassa kuvassa käytännön koulutus toteutettuna työmaalla.

TYÖMAATIEDOTE VKO 22 / 2018
AS OY HARPPUUNAN PUOSU



Työmaalla järjestettiin myös poistumisharjoitus palohälytyksellä. Sillä varmistettiin, että työmaalla osataan kokoontua hätätilanteessa kokoontumispaikalle.

Perjantaina järjestettiin puolestaan tuotantopalaverin yhteydessä tietokilpailu työturvallisuuteen liittyen. Kaikki suoriutuivat kilpailusta kunnialla, mutta voittajalle oli luvassa palkinto erityisen hyvästä tietämyksestä työturvallisuusasioissa. Onnea Miro! ☺

Ystävällisin terveisin
NCC Building

Tommi Kaitasaari