

RAKENNUSTEKNIikka

6.9.2016

Henkilökunnalla ja opiskelijoilla tulee olla, rakennuslaboratoriossa työmaakäynneillä ja tuotantotiloissa tapahtuvilla vierailuilla aina käytössä rakennustyömailla käytettävät suojavarusteet. Alla on listattuna opiskelijoille tarvittavat henkilösuojaimet.

Rakennustyömaalla on käytettävä valtioneuvoston asetuksen mukaan seuraavia henkilösuojaimia:

Varoitusvaatteet: Varoitusvaatetusta koskeva standardi EN 471 on korvattu uudella standardilla EN ISO 20471, 30.9.2013 alkaen. Myynnissä ja käytössä voi olla sekä standardin EN 471 mukaisia, että uuden standardin EN ISO 20471 mukaisia varoitusvaatteita. Harjoitustöissä täytyy olla käytössä varoitusvaatteiden lisäksi suojavaatteet, jotka ovat ehjiä ja oikean kokoisia. Suojavaatteet voivat likaantua harjoitustöiden aikana.

Polviensuojaimet, lattiatyössä ja muissa vastaavissa töissä (ei tarvita välttämättä opiskeluissa)

Kypärä: kypärässä tulee olla leukahihna. Varustettuna tarvittaessa alushupulla. Kuulonsuojainten yhteensopivuus on tarkistettava suojakypärän, alushupun ja silmiensuojainten kanssa. Kypärän alla pidettävä alushuppu pitää pukea niin, että kupumallisten kuulonsuojaimen tiivisterengas tulee tiiviisti käyttäjän ihoa vasten. Huppua ei saa pitää kupumallisten kuulonsuojainten alla sillä silloin kuulosuojain ei vaimenna tarpeeksi! (Huppua ei välttämättä tarvita opiskeluissa)

Silmiensuojaimet, pakollinen, saa olla myös kypärään kiinteästi kuuluva.

Valjastyypiset putoamissuojaimet (ei tarvita opiskeluissa)

Turvajalkineet. Vähintään umpinaiset nilkkurit (mieluummin vähintään nilkkurit), naulaan astumisuoja pohjassa, varvassuoja, pitävät pohjat liukastumista vastaan, öljyn ja kemikaalien kesto, antistaattinen,

Viiltosuojatut turvakäsineet

Kaikkien henkilösuojainten tulee olla **CE** merkittyjä.



Turvallisesti

RaTuke -hanke 2006
Päivitetty 2011

RAKSALLA

SUOJAKYPÄRÄ

Suojaaja päästä kolhuilta ja iskuilta. Rakennustyömaalla on käytettävä suojakypärää ja tarvittaessa kypärä on varustettava alushupulla. Kypärään voi olla yhdistettyä suojarisiiriä ja kuulosuojaimet.

KUULOSUOJAIMET

Suojaavat korvia haitalliselta melulta. 85dB meluaktistus ylittyy rakennustyömaalla useissa työvaiheissa. Tulppasuojaimia käytettäessä huolellinen asennus on kaiken a & o.

SUOJALASIT

Suojaavat silmiä rakennustyömaalla. Rakennustyössä on käytettävä työn ja työolosuhteiden edellyttämää henkilökohtaista silmien suojausta.

HENKILÖTUNNISTE

Kuvallinen henkilötunniste kertoo kuka olet ja kuka on työnantajasi ja että olet ammattilainen.

HUOMIOLIIVI

Kirkkaan keltainen liivi tai huomioväritetyt vaatteet lisäävät näkyvyyttä. Rakennustyömaalla on käytettävä heijastavaa varoitusvaatetusta, jotta työntekijä näkyy hyvin.

SUOJAKÄSINEET

Rakentamisessa tulee käyttää työtehtävään soveltuvia käsineitä. Käsineet suojaavat pistoilta, viilloilta, kemikaaleilta ja kipinöiltä.

SUOJAVAATETUS

Vahva palosuojattu materiaali, jolla on suojausominaisuus ja mahdollisesti huomiöväri.

POLVISUOJAT

Suojaavat polvia liialliselta rasituksesta ja kulumiselta. Lattiatöissä ja muissa vastaavissa polvia rasittavissa töissä on käytettävä polvensuojaimia.

TURVAJALKINEET

Suojaavat osaltaan jalkoihin ja jalkateriin kohdistuvilta tapaturmilta. Muista kuitenkin ympäristön huomioonotto kaikissa tilanteissa.

PORAUS- JA PIIKKAUSTÖISSÄ

silmäsuojain, kuulosuojaimet, suojakäsineet, hengityssuojain

SIRKKEILLÄ TYÖSKENNELTÄESSÄ

suojalasit, kuulosuojaimet ja hengityssuojain

PUTOAMISSUOJAUS

Putoamisvaaran torjunnassa käytetään aina ensisijaisesti suojakatteita ja -kansia tai muita vastaavia rakenteellisia ratkaisuja. Kun tämä ei onnistu, käytetään turvavalkaita.

