

## ULKOVERHOUSPANEELIEN HUOLTOMAALAUUS

Ulkoverhouspaneelit täyttävät EN 16755 mukaisen käyttöluokan EXT, kun ne on käsitelty CE-merkintäoikeuden omaavan käsittelijän toimesta palonsuoja-aineella NT Deco. Paneelit täyttävät luokan B-s1,d0 vaatimukset tutkimuksen 13112018/Xamk (Liite 2) mukaisesti 236 160 l/m<sup>2</sup> sadettamalla ja UV-valolla rasittamalla tapahtuneen nopeutetun säärasituksen jälkeen. Valmistaja suosittelee paneelien palonsuojakäsittelyn uusimista paneelien uusimisen yhteydessä tai siinä tapauksessa, että paneelien pintoihin syntyy laajoja yli 5 mm syvyisiä vaurioita.

### ULKOVERHOUSPANEELIN HUOLTOMAALAUUS NT DECO TUOTTEELLA

Huoltomaalaustarve tulee arvioida aina kohdekohtaisesti. Voimakas säärasitus tai ympäristötekijät, kuten viereinen kasvillisuus tai meri-ilmast, vaikuttavat pinnan ulkonäköön ja palonsuojaominaisuuksien kestävyteen. Palonsuojaluokan vaatimien palonsuojaominaisuuksien takaamiseksi suositeltava huoltomaalausväli NT Deco tuotteella on viisi vuotta.

### HUOLTOMAALAUKSEN ESIKÄSITTELY

Käsiteltävät pinnat tulee puhdistaa huolellisesti irtoliasta, kuten pölystä, hiekasta ja kasvillisuuden jäänteistä. Irrallinen materiaali käsiteltävän puun pinnassa heikentää huoltomaalauksen kiinnitarttuvuutta.

Pinnat tulee puhdistaa harjaamalla kuivalla harjalla. Tarvittaessa voi käyttää vettä tai huoltomaalauksen esikäsitteilyyn vesiohenteisille tuotteille tarkoitettua puhdistusainetta ohjeen mukaisesti tehostamaan puhdistusta. Painepeurilla pesua tai suuren vesimäärän käyttämistä ei suositella maalikalvon rikkoutumisvaaran vuoksi.

Käsiteltävien pintojen tulee olla täysin kuivia ennen huoltomaalauksen aloittamista. Palonsuojaominaisuuksien säilyttämiseksi emme suosittele tasoitteiden tai muiden pintakäsittelytuotteiden käyttöä.

### KÄSITTELY

Suosittelava huoltomaalaus tulee tehdä korkeapaineruiskua käyttäen. Pienemmät alueet tai yksityiskohdat voidaan käsitellä siveltimellä. Huoltomaalauksessa tuotteen levitysmäärä tulee olla vähintään 175 g/m<sup>2</sup>. Sävytetyissä NT Deco pinnoissa tulee varmistua, että aine ruiskutetaan tasaisesti ja on hyvä tehdä pienelle alueelle koeruiskutus tasaisen sävyn varmistamiseksi.

Ruiskukäsittelyssä tulee huomioida sään vaikutus, kuten tuuli, ja tarvittaessa rakennuksen julkisivu tulee huputtaa riittävän levitysmäärän takaamiseksi.

Käsittelylämpötila tulee olla vähintään +15 °C ja ilman suhteellinen kosteus alle 60%. Käsittely tulee tehdä CE-merkintäoikeuden omaavan käsittelijän toimesta.

**Huoltokäsittelyssä tulee noudattaa valmistajalta saatavaa viimeisintä työohjetta.**

Nordtreat Finland Oy

Tekninen tukipalvelu: +358 20 730 9330, suomi@nordtreat.com