

Rakennustietosäätiö RTS
Heta Timonen
PL 1004
00101 Helsinki

Lausunto Maalaus RYL 2012 RTS 11:17-20

VIITE: Lausuntopyyntö 28.6.2011, RTS 11:17-20

Rakennustietosäätiö RTS on pyytänyt Suomen Arkkitehtiliiton lausuntoa Maalaus RYL 2012 Maalautöiden yleiset laatuvaatimukset ja käsittely-yhdistelmät -julkaisun sisämaalien ja lakkojen käsittely-yhdistelmistä, käsittely-yhdistelmistä metallipinnoille sisällä, käsittely-yhdistelmistä kiviaineslattiolle sekä tapetoinnin käsittely-yhdistelmistä (RTS 11:17-20). Suomen Arkkitehtiliitto pitää Maalaus RYL 2012:n lausunnolla olevaa osaa kokonaisuutena erittäin selkeänä ja loogisena. Esitämme kuitenkin muutamia erityisiä huomioita lausuntoaineistoon.

Haluamme kiinnittää huomiota asiaan, joka koskee nyt lausunnolla olevien käsittely-yhdistelmien ohella kaikkia muitakin yhdistelmiä ja erityisesti ulkomaalaukskäsittelyitä. Suunnittelija voi vaikuttaa materiaalivalinnan ohella värisävyn valinnalla käsittely-yhdistelmän kestävyuteen, sillä ilmasto-olosuhteet, auringonvalo, ilmansuunnat ynnä muut tekijät vaikuttavat huomattavasti maalien pigmenttien kestävyuteen ja muutokseen ajan kuluessa. Vaikka kyseessä voi olla suunnittelijan kannalta ennalta vaikeasti arvioitavissa oleva maalin kemiaan liittyvä ominaisuus, tämä tekijä voi olla mainittu kunnossapitoväli-luvun luettelossa huoltomaalausväliä arvioitaessa selvitettävistä tekijöistä.

Toinen kommenttimme liittyy tapetoinnin käsittely-yhdistelmiin. Tapettien osalta esitetyt käsittely-yhdistelmät lähtevät korjaussuunnittelun osalla johdonmukaisesti olevien tapettikerrosten poistamisesta. Tämä ei ole ollut tapettien käytössä perinteinen tapa, vaan aiemmat kerrokset ja mahdolliset pinkopahvit on jätetty uusien pintojen alle. Tällä on parannettu erityisesti puurakennusten tiiveyttä. Samalla arvokkaat kerrostumat ovat säilyneet vuosikymmeniä. Toisaalta erityiskohteissa saattavat tulla kyseeseen tapettien konservoinnit ja paikkakorjaukset. Pinnoitteet olisi koko MaalausRYL:ssä syytä nähdä paitsi kuluvinä uhrikerroksina myös arvokkaina osina rakennusten kerrostumia ja historiaa.

Kolmas kommenttimme liittyy maalien voc-pitoisuuksiin, joihin maalituotannossa ja työsuojelussa on viimevuosina kiinnitetty huomiota. Korkeiden voc-pitoisuuksien välttäminen on sinänsä tavoitteena tärkeä, mutta samalla on menetetty joidenkin pintojen käsittely-yhdistelmien parhaimmistoa. Työsuojelua voisi kehittää myös parantamalla maalausolosuhteita tai joissakin tapauksissa siirtämällä maalattava kohde pintakäsittelyä varten tuuletuksen kannalta edullisempiin olosuhteisiin tai kokonaan eri paikkaan maalauksen ajaksi. Tämä huomio ei suoranaisesti koske käsittely-yhdistelmiä, mutta asia pitäisi Maalaus RYL- työssä huomioida.

Helsingissä 23.8.2011

Suomen Arkkitehtiliitto SAFA ry
Rakennussuunnittelutoimikunnan puolesta



Heini Korpelainen,
rakennussuunnittelutoimikunnan sihteeri