

FLOOR AQUA LATTIAMAALI

5.5.2023

Tuotetyyppi	Vesiohenteinen kiiltävä akrylaattimaali betoni- ja puupinnoille kuivissa sisätiloissa. Soveltuu lattiapinnoille, joihin kohdistuu lievää mekaanista ja kemiallista rasitusta.	
Maalustuoteryhmä 2012	651 Lattioiden vesiohenteiset pintamaalit RL 03...04	
Käyttökohteet	Uusille tai aiemmin alkydi-, akrylaatti- tai uretaanialkydimaaleilla maalatuille betoni- ja puupinnoille kuivissa sisätiloissa, kuten lattiat ja portaat asuinhuoneissa, kellareissa ja varastotiloissa.	
Riittoisuus	5 – 8 m ² /l	
Kiiltoryhmä	Kiiltävä, 2 (RT-luokitus).	
Kuiva-ainetilavuus	n. 35 %	
Tiheys	n. 1,1 - 1,2 kg/l	
Ohenne	Vesi	
Levitysmenetelmät	Maalaus telalla, siveltimellä tai ruiskulla.	
Kuivumisaika	Pölykuiva n. 30 min. Seuraava käsittely 24 tuntia (+20 °C, ilman suhteellinen kosteus RH 50 %) Käyttöönotto kuiva aikaisintaan 3 päivän jälkeen. Rasitukseen joutuissa tiloissa käyttöönotto 2 viikon kuluttua.	
Maalausolosuhteet	Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana on pinnan, ilman ja maalin lämpötilan oltava yli + 10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.	
Säilytys	Valkoinen A-pohja tai väritön C-pohja. C-pohja on säilytettävä ennen käyttöä, A-pohja voidaan säilyttää tai käyttää sellaisenaan. Säilytetään sisämaalikarttojen mukaan säilytyspastoilla. Varaa aina yhtenäistä pintaa varten riittävä määrä samaa maalierää mahdollisten värierojen välttämiseksi.	
Varastointi	Suojattava pakkaselta.	
Pakkauskoost	0,9 l, 2,7 l ja 9 l	

Tuoteselosteen tiedot perustuvat käytännön kokemuksiin ja laboratorikokeisiin. Emme voi vaikuttaa tuotteen työskentely- ja / tai käyttöolosuhteisiin. Vastaamme vain tuotteen laadusta. Takaamme, että tuote on Eskaro Oy:n laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttötarkoitusta tai -ohjetta.

KÄYTTÖOHJEET

Uudet betoni- ja puupinnat

Maalattavan pinnan on oltava puhdas ja kiinteä. Puhdista pinnat erityisen huolellisesti liasta, pölystä, rasvasta ja öljystä.

Betonipinnan on oltava kuiva ja vähintään 4 viikkoa vanha ennen pintakäsittelyä. Teräshierretyn betonin pinnalta poistetaan tiivis betoniliimakerros pintahionnalla tai peittauksella. Suositeltavin keino betoniliiman poistoon on pintahionta. Peittäus suoritetaan sopivalla peittäusaineella, jos hiontaa ei jostain syystä voida tehdä. Peittauksen jälkeen pinnat on huuhdeltava vedellä ja annettava kuivua ennen maalausta.

Aikaisemmin maalatut betoni- ja puupinnat

Maalattavan pinnan on oltava kuiva, puhdas ja kiinteä. Puhdista pinnat erityisen huolellisesti liasta, pölystä, rasvasta ja öljystä käyttäen tarkoitukseen sopivaa pesuainetta. Pesun jälkeen on pinnat huuhdeltava huolellisesti ja annettava kuivua ennen maalausta.

Kaikki irtonainen maali tai muut epäpuhtaudet poistetaan mekaanisesti tai käytetään hiekkapuhdistusta. Kiiltävät pinnat karhennetaan hiomalla. Hiontapöly poistetaan huolellisesti.

Maalaus

Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana on maalattavan pinnan, ilman ja maalin lämpötilan oltava yli + 10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Sekoita maali huolellisesti. Maalaamattomille pinnoille suoritetaan pohjamaalaus 15 - 20 % ohennetulla Floor Aqua Lattiamaalilla. Pintamaalaus suoritetaan 1 – 2 kertaan ohentamattomalla Floor Aqua Lattiamaalilla.

Aiemmin maalatuille pinnoille pintamaalaus suoritetaan 1 – 2 kertaan ohentamattomalla Floor Aqua Lattiamaalilla.

Työvälineiden pesu

Vesi

Hoito-ohjeet

Maalattuja pintoja on käsiteltävä varoen muutamien viikkojen ajan, sillä tuote saavuttaa lopullisen kestävyytensä normaaliolosuhteissa noin kahden viikon kuluttua. Pinnat puhdistetaan neutraalilla (pH 6 – 8) pesuaineliuksella pesusientä tai pesuliinaa käyttäen.

Tuoteturvallisuus

Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni ja 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onia ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onia (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Varoitus! Vaarallisia keuhkorakkuloihin kulkeutuvia pisaroita saattaa muodostua suihkutuksen yhteydessä. Älä hengitä suihketta tai sumua. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Säilytä lasten ulottumattomissa. Lue varoitukset huolellisesti ennen käsittelyä. Käytä vaadittuja henkilönsuojaimia. Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten määräysten mukaisesti. Nestemäinen jäte kuuluu toimittava vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjät ja kuivat pakkaukset kierrätykseen.

VOC

EU raja-arvo tälle tuotteelle (kat. A/i): 140/l (2010)
Tämä tuote sisältää max 140 g/l VOC

Kuljetus

VAK/ADR -

Tuoteselosteen tiedot perustuvat käytännön kokemuksiin ja laboratorikokeisiin. Emme voi vaikuttaa tuotteen työskentely- ja / tai käyttöolosuhteisiin. Vastaamme vain tuotteen laadusta. Takaamme, että tuote on Eskaro Oy:n laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttötarkoitusta tai -ohjetta.