

Tuotetyyppi

Himmeä vesiohenteinen yleismaali puulle ja metallille sisä- ja ulkokäyttöön.

Erinomainen tarttuvuus ja lyhyt kuivumisaika, jonka ansiosta voidaan maalata kaksi maalikerrosta yhdessä päivässä. Hyvä peittokyky ja levitettävyyys. Ei roisku maalatessa. Muodostaa erittäin kestävä pinnan (luokka 1 EN 13300) ja kestää hyvin säärasituksia. Sisältää ruosteestoaineita. Tuote täyttää lelujen turvallisuusstandardin EN 71-3 vaatimukset, joten se soveltuu myös lasten huonekalujen ja lelujen maalaamiseen.

Tuote kuuluu Rakennusmateriaalien parhaaseen päästöluokkaan M1, eli siitä ei haihdu sisäilmaan haitallisia aineita.

**Maalaustuoteryhmä**

321 Puu- ja metallipintojen vesiohenteiset pintamaalit sisäkäyttöön RL 03...04
322 Puu- ja metallipintojen vesiohenteiset pintamaalit sisäkäyttöön RL 05
466 Puupintojen vesiohenteiset ovi- ja ikkunamaalit ulkokäyttöön RL 11...13

Käyttökohteet

Uusille ja aiemmin maalatuille tai lakatuille puu-, puukuitu- ja lastulevypinnoille sekä pohjamaalatuille metallipinnoille sisä- ja ulkotiloissa. Puiet puutarhakalusteet ja -piharakenteet, puujulkisivujen yksityiskohdat, aidat, kukkasäleiköt, ovet, ikkunankarmit, huonekalut, jalkalistat jne., sekä pohjamaalatut metallipinnat. Tuote täyttää lelujen turvallisuusstandardin EN 71-3 vaatimukset, joten se soveltuu myös lasten huonekalujen ja lelujen maalaamiseen. Ei suositella aikaisemmin teollisesti maalatuille pinnoille, alumiinipinnoille, pohjamaalatomille galvanoiduille pinnoille tai puisten julkisivujen ja lattioiden maalaamiseen.

Riittoisuus

7–10 m²/l

Kiiltoryhmä

7, himmeä

Tiheys

noin 1,24 kg/l, SFS 3635

Ohenne

Vesi

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

Levitysmenetelmät	Maalaus siveltimellä, telalla tai ruiskulla. Telauksen ja ruiskumaalauksen jälkeen suositellaan pinnan tasoitusta siveltimellä. Korkeapaineruiskutuksessa suutinkoko 0,017–0,021”.
Kuivumisaika	Pintakuiva: n. 0,5–1 h / seuraava käsittely: n. 6 h (karmien maalauksessa ikkunoiden sulkeminen n. 1 vuorokausi) (+23 °C, ilman suhteellinen kosteus alle 80 %)
Maalausolosuhteet	Maalattavan pinnan on oltava kuiva ja puhdas. Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana on pinnan, ilman ja maalin lämpötilan oltava yli +10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.
Värisävyt	Valkoinen A-pohja ja väritön C-pohja. C-pohja on sävytettävä ennen käyttöä, A-pohja voidaan sävyttää tai käyttää sellaisenaan. Sävytetään sisämaalikarttojen mukaan sävytyspastoilla. Valmissävyt: Listavalkoinen (NCS S 0502-Y), vaaleanharmaa, tummanharmaa ja musta.
Pesunkestävyys	Erinomainen
Lämmönkestävyys	80 °C, SFS 3757
Varastointi	Ei palava. Suojeltava jäätymiseltä. Säilyy 3 vuotta tiiviisti suljetussa alkuperäispakkauksessa +5...30°C. Suojaa kylmältä ja suoralta auringonvalolta. Sävytetty tuote tai avattu astia ei kestä pitkäaikaista varastointia.
Pakkauskoot	0,9 L

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely:	Puhdista maalattavat pinnat mahdollisesta liasta, pölystä ja irtoavasta aineksesta, kuten vanhasta maalista. Pese homehtuneet pinnat soveltuvalla pesuaineella käyttöohjeen mukaisesti. Huuhtelee hyvin ja anna pintojen kuivua. Käsittele puupuhtaata pinnat Eskaro Protect Aqua Pohjustepuunsuojalla mahdollisimman pian rakentamisen jälkeen. Poista oksankohdista irtoava pihka. Metallipinnat tulee puhdistaa mahdollisesta ruosteesta ja pohjamaalata 1-2 kertaan kohteeseen soveltuvalla ruosteestopohjamaalilla, esimerkiksi Eskaro Ritari Ruosteestopohjamaalilla.
Maalaus:	Sekoita maali huolellisesti ennen käyttöä. Levitä maali siveltimellä, telalla tai ruiskulla 1–2 kertaa. Puupintoja käsitellessä ensimmäinen maalikerros voidaan ohentaa tarvittaessa max. 5 til.-%. Käsittele puun päätypinnat aina huolellisesti. Telauksen ja ruiskumaalauksen jälkeen suositellaan pinnan tasoitusta siveltimellä. Korkeapaineruiskutuksessa suutinkoko 0,017-0,021
Työvälineiden pesu	Poista ylimääräinen maali työvälineistä ja pese ne välittömästi vedellä ja pesuaineella.

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

Hoito-ohjeet	Maalattuja pintoja on käsiteltävä varoen muutamien viikkojen ajan, sillä tuote saavuttaa lopullisen kestävyytensä normaaliolosuhteissa noin kuukauden kuluessa. Pinnat puhdistetaan neutraalilla (pH 6–8) pesuaineliuoksella pesusientä tai pesuliinaa käyttäen. Erityisen likaiset pinnat voidaan puhdistaa heikosti emäksisellä (pH 8–10) pesuaineella. Maalipinta huuhdellaan huolellisesti pesun jälkeen. Kahvin, teen jne. jättämät värilliset tahrat tulee pyyhkiä tuoreeltaan.
Huoltokäsittely	Maalattut pinnat voidaan huoltomaalata samantyyppisellä vesiohenteisella maalilla.
Tuoteturvallisuus	Säilytä lasten ulottumattomissa. Hävitä sisältö/pakkaus voimassa olevan jätteenhävityslainsäädännön mukaisesti (Jätelaki, 646/2011). Sisältää 1,2-bentsiisotiatsol-3(2H)-oni, 2-metyyli-isotiatsol-3(2H)-oni, Butyylikarbamaatin 3-jodi-2-propynyli, reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Varoitus! Vaarallisia keuhkorakkuloihin kulkeutuvia pisaroita saattaa muodostua suihkutusyhteydessä. Älä hengitä suihketta tai sumua.
VOC	EU raja-arvo tälle tuotteelle (kat. A/d): 130 g/l (2010) Tämä tuote sisältää max 130 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.