



TIKKURILA

YKKÖSPOHJA

VAATIVIEN KOHTEIDEN POHJAMAALI

TYYPPI

Dispersiopohjamaali.

KÄYTTÖKOHTEET

Seinä- ja kattopinnat tiloissa, joissa pintoihin voi kohdistua suuria mekaanisia rasituksia. Esim. keittiöt, liike-, luokka- ja potilashuoneet, porrashuoneet sekä yleisötilat.

SOVELTUVUUS

Sisämaalaukseen, betoni-, rappaus-, tasoite- tiili- ja pahvipintojen sekä lastu-, kipsilevy- ja puukuitulevypintojen pohja- ja pintamaalaukseen käyttöohjeen mukaan. Tarttuu hyvin sinkittyihin pintoihin.



Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksen mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 19.06.2024

YKKÖSPOHJA

TEKNISET TIEDOT

Maalautuoteryhmä 2012	212 Sisäseinien ja sisäkattojen vesiohenteiset pohjamaalit RL 03...05 (RT-luokitus), 311 Vesiohenteiset sisäkatto- ja seinämaalit RL 01.
Perusmaalit	AP perusmaali
Värit	Symphony värijärjestelmä, Tunne Väri 2020 -värikartta Voidaan sävyttää Tikkurilan peittäviin vaaleisiin väreihin. Sävytarkkuus ei ole täydellinen. Valmissävy G497.
Kiilto	Täyshimmeä. 6/RT-luokitus.
Riittoisuus	Imeville pinnoille 7–9 m ² /l. Imemättömille pinnoille 10–12 m ² /l.
Pakkaukset	AP perusmaali: 18 l Valmissävy: 18 l
Ohenne	Vesi.
Työtapa	Telaus, sively tai ruiskutus. Korkeapaineruiskutus: suutin 0,017"–0,021", ohennemäärä 0–10 til.-%.
Kuivumisaika	Pölykuiva ½ tuntia. Päällemaalauskuiva 1–2 tuntia.
Tiheys (kg/l)	1,4 kg/l, ISO 2811.
Märkähankauskestävyys	SFS-EN 13300 luokka II, ISO 11998.
Lämmönkestävyys	85 °C, ISO 4211-3
Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%	32
VOC	(cat A/g) 30g/l (2010), Ykköspohja sisältää VOC max. 30 g/l.
Varastointi	Suojattava pakkaselta. Sulje astia huolellisesti seuraavaa käyttöä varten. Huonosti suljettu, vajaa, tai sävytetty astia ei kestä pitkäaikaista varastointia. Sävytetty tuote tulee käyttää saman maalauksen aikana.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjistä tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksen mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

YKKÖSPOHJA

KÄYTTÖOHJEET

Käsittelyolosuhteet

Maalattavan pinnan on oltava kuiva, lämpötilan vähintään +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Pinnan esikäsittely

Maalaamaton pinta:

Puhdista pinnat liasta ja pölystä. Tasoita pinnat tarvittaessa kohteeseen soveltuvalla Tikkurilan Presto tai Prestonit tasoitteella ja hio kuivunut pinta. Poista hiontapöly.

Ennen maalattu pinta:

Pese pinnat laimennetulla Tikkurilan Maalipesulla ja huuho huolellisesti vedellä. Hio kovat, kiiltävät maalipinnat himmeiksi ja poista hiontapöly. Tasoita halkeamat ja kolot kohteeseen soveltuvalla Tikkurilan Presto tai Prestonit tasoitteella ja hio kuivunut pinta. Poista hiontapöly.

Maalaus

Sekoita Ykköspohja hyvin ennen käyttöä ja ohenna tarvittaessa vedellä. Levitä telalla, ruiskulla tai siveltimellä 1–2 kertaa.

Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä. Poistetaan ylimääräinen tuote työvälineistä. Hieman kovettuneen tuotteen poistoon suositellaan Tikkurilan Pensselipesua.

Hoito-ohjeet

Tarvittaessa aikaisintaan n. 1 kk:n kuluttua pintakäsittelyä.

Pinnat puhdistetaan mieluummin kuivapuhdistuksena käyttäen imuria, pehmeää harjaa tai pölypyyhettä. Niikeäpuhdistusta käytettäessä pintaan voi jäädä puhdistuksesta jälki varsinkin tummilla sävyillä.

Pintakäsittelyn jälkeen pintoja on käsiteltävä varoen muutamien viikkojen ajan, sillä tuote saavuttaa lopullisen kovuutensa ja kestävyytensä normaaliolosuhteissa noin 1kk:n kuluttua. Mikäli pintoja joudutaan puhdistamaan pian pintakäsittelyn jälkeen, puhdista pinta mieluummin kuivapuhdistuksena käyttäen imuria, pehmeää harjaa tai pölypyyhettä.

Huoltokäsittely

Ykköspohjalla maalatut pinnat voit huoltomaalata samalla tai samantyyppisellä vesiohenteisella maalilla. Ks. Pinnan esikäsittely.

Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjä, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

Käyttöturvallisuus

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi muutetun asetuksen (EY) 1272/2008 mukaisesti. Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Varoitus! Vaarallisia keuhkorakkuloihin kulkeutuvia pisaroita saattaa muodostua suihkutuksen yhteydessä. Älä hengitä suihketta tai sumua. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT) ja reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää: C(M)IT/MIT (3:1).

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksen mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.