



TIKKURILA
MAGNETIC
MAGNEETTIMAALI

TYYPPI

Magnetic on vesihenteinen erikoismaali. Maalin ominaisuuksien vuoksi magneetit saadaan tarttumaan Magneticilla maalatuille pinnoille. Voimakkaat magneetit tarttuvat pinnoille parhaiten.

KÄYTTÖKOHTEET

Seinäpinnat kuivissa sisätiloissa.

SOVELTUVUUS

Betoni-, tasoite-, kipsilevy- ja lastulevyalustat. Magnetic voidaan pintamaalata 1–2 kertaa vesihenteisellä pintamaalaukseen tarkoitetulla Tikkurilan sisäseinämaalilla, mikäli pinnoille halutaan jotakin muuta väriä kuin harmaa. Paksut pintamaalikerrokset heikentävät magneettien tarttuvuutta.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 11.05.2023

MAGNETIC

TEKNISET TIEDOT

Maalautuoteryhmä 2012	319 Muut vesiohenteiset seinä- ja kattomaalit sisäkäyttöön.
Värit	Harmaa.
Kiilto	Himmeä. 5/RT-luokitus.
Riittoisuus	N. 4,5 m ² /l. Paras tarttuvuus magneeteille saadaan kolmen kerran levityksellä, jolloin riittoisuus on 1,5 m ² /l.
Pakkaukset	0.5 l, 2.5 l
Ohenne	Vesi. Ei ohenneta.
Työtapa	Telaus tai sively.
Kuivumisaika	N. 24 tuntia.
Tiheys (kg/l)	N. 2,60 kg/l, ISO 2811.
VOC	(cat A/i) max. 140 g/l (2010), Magnetic sisältää VOC max. 140 g/l.
Varastointi	Suojattava pakkaselta. Sulje astia huolellisesti seuraavaa käyttöä varten.

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 tietämyksemme 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.

MAGNETIC

KÄYTTÖOHJEET

Käsittelyolosuhteet

Maalattavan pinnan on oltava kuiva ja lämpötilan vähintään +10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Pinnan esikäsittely

Maalaamaton pinta:

Poista pinnalta pöly, lika ja irtonainen aines. Tasoita tarvittaessa kolot ja halkeamat kohteeseen soveltuvalla Presto tasoitteella. Pohjusta maalaamattomat alustat esim. Varma-pohjamaalilla.

Ennen maalattu pinta:

Pese pinta laimennetulla Tikkurilan Maalipesulla ja huuho huolellisesti vedellä. Hio kiiltävät pinnat himmeiksi hiomapaperilla, jotta tarttuvuus olisi mahdollisimman hyvä. Poista hiontapöly.

Maalaus

Sekoita Magnetic ennen käyttöä tasaiseksi (jopa useita minutteja) ja aika ajoin käytön aikana. Maalaa pinta 3 kertaa käyttäen runsaasti Magnetic-maalia ja lyhytkarvaista telaa tai suorita maalin levitys siveltimellä. Yritä telata pinta niin, että telakuvio olisi mahdollisimman tasainen. Magneetit tarttuvat paremmin sileään alustaan.

Voit suorittaa Magneticin levityksen myös telaamalla ja tasoittaa maalin heti teräslastalla, jolloin pinnasta saadaan vieläkin sileämpi. Anna maalatun pinnan kuivua maalauskerrosten välillä noin vuorokauden ajan.

Käytä noin 1 litra maalia noin 1,5 neliömetrin alalle kolmen kerran käsittelynä. Tällöin saadaan riittävä määrä maalia varmistamaan magneettien tarttuvuus alustaan. Pintamaalaus voidaan suorittaa tarvittaessa vuorokauden kuluttua vesiohenteisella pintamaalaukseen tarkoitettulla Tikkurilan sisäseinämaalilla.

Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään heti käytön jälkeen vedellä. Poista työvälineistä mahdollisimman paljon maalia ennen pesua. Pesuallas tulee huuhtoa huolella, sillä maalin sisältämä rauta voi aiheuttaa värjäytymistä.

Hoito-ohjeet

Tarvittaessa aikaisintaan n. 1 kk:n kuluttua pintakäsittelystä.

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

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

Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

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

Käyttöturvallisuus

Varoitus! Vaarallisia keuhkorakkuloihin kulkeutuvia pisaroita saattaa muodostua suihkutuksen yhteydessä. Älä hengitä suihketta tai sumua. Sisältää 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: reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1) (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 tietämyksemme 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.