



TIKKURILA

MAGNETIC

MAGNĒTISKA KRĀSA

APRAKSTS

Magnetic ir specializēta ūdens bāzes krāsa, ar kuru iespējams izveidot virsmas, pie kurām var piestiprināt magnētus. Pie sienām, kas pārklātas ar Magnetic, vislabāk turas spēcīgi magnēti.

IETEICAMAIS PIELIETOJUMS

Sienas sausās iekštelpās.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērota betona, apmestām, skaidu plātnu un špaktelētām virsmām. Ja virsmai ir vēlams cits tonis (ne pelēks), Magnetic var pārkrāsot 1-2 reizes ar Tikkurila ūdens bāzes krāsu sienām. Biezas krāsas kārtas var samazināt magnētu adhēziju.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 28.11.2021

MAGNETIC

TEHNISKIE DATI

Toņi	Pelēks.
Spīdums	Matēts.
Patēriņš	Apm. 4,5 m ² /l. Lai magnētiem būtu laba sakere ar virsmu ir ieteicams uzklāt trīs kārtas, patēriņš vienai kārtai 1,5 m ² /l.
Iepakojumi	0.5 l, 3 l
Šķīdinātājs	Neatšķaida.
Uzklāšanas metode	Ota vai rullis.
Žūšanas laiks	Apm. 24 stundas.
Bīlvums (kg/l)	Apm. 2.60 kg/l, ISO 2811
GOS	(cat A/i) 140g/l(2010) Magnetic maksimālais GOS saturs ir 140 g/l.
Uzglabāšana	Sargāt no sala. Atvērta tara rūpīgi jāaizver.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuзuemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 28.11.2021

MAGNETIC

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai jābūt sausai un virsmas temperatūrai virs +10°C. Gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

Sastāvdaļu sajaukšana

Neatšķaidīt.

Virsmas sagatavošana

Nekrāsotas virsmas:

No virsmas notīrīt netīrumus, putekļus un atlupušo materiālu. Nepieciešamības gadījumā, plaisas un iedobumus izlīdzināt ar piemērotu špakteļtepi. Nekrāsotas virsmas nogruntēt, piemēram, ar Varma gruntskrāsu.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Iepriekš krāsotas virsmas nomazgāt ar atšķaidītu Maalipesu mazgāšanas līdzekli un rūpīgi noskalot ar ūdeni. Lai panāktu pēc iespējas labāku adhēziju, spīdīgas virsmas ar smilšpapīru noslīpēt matētas. Notīrīt slīpēšanas putekļi.

Krāsošana

Pirms lietošanas un laiku pa laikam lietošanas laikā Magnetic rūpīgi samaisīt līdz vienmērīgai konsistencei (pat vairākas minūtes). Krāsot 3 reizes, izmantojot rulli ar īsu plūksnu vai otu. Censties panākt pēc iespējas gludāku virsmu. Magnēti vislabāk turas pie gludām virsmām.

Lai iegūtu ļoti gludu virsmu, krāsu var uzklāt arī ar rulli un nekavējoties izlīdzināt ar tērauda lāpstiņu. Starp kārtām krāsai jaut 24 stundas nožūt.

Apm. 1,5 m² lielam laukumam, kas nokrāsots trīs kārtās, izmantot apmēram 1 litrs krāsas. Šis daudzums nodrošinās magnētisko efektu. Ja nepieciešams, virsmu pēc 24h virsmu var pārkrāsot ar Tikkurila ūdens bāzes iekšdarbu krāsu.

Virsmas kopšana

Ja nepieciešams, bet ne agrāk kā 1 mēnesi pēc krāsošanas.

Virsmas vēlams tīrīt ar mīkstu suku, putekļu lupatu vai putekļsūcēju. Mitras lupatas izmantošana uz virsmas var atstāt pēdas.

Dažas nedēļas pēc apstrādes ar virsmu ir jāaprietas saudzīgi, jo pilnīgu ciešību un izturību virsma normālos apstākļos sasniedz apm. pēc 1 mēneša. Ja virsmas ir nepieciešams tīrīt ātrāk, vēlams izmantot mīkstu suku, putekļu lupatu vai putekļsūcēju.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcīšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARķĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Uzmanību! Izsmidzinot var veidoties bīstami ieelpojami pilieni. Ne smidzinājumu, ne miglu neieelpot. Satur: 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-onā [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-onā [EK Nr 220-239-6] (3:1) maisījums (C(M)IT/MIT (3:1)). Var izraisīt alerģisku reakciju. Šis produkts satur biocīdu produktu, lai saglabātu produktu uzglabāšanas laikā. Satur: 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-onā [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-onā [EK Nr 220-239-6] (3:1) maisījums (C(M)IT/MIT (3:1)).

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.