



TIKKURILA

## SIRO 2

KRĀSA GRIESTIEM UN GRUNTĒŠANAI

### APRAKSTS

Ūdens bāzes, pilnīgi matēta dispersijas krāsa griestu krāsošanai un gruntēšanai.

### IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Griesti un sienas sausās iekštelpās.

### PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērota betona, apmestu, špaktelētu, ģipškartona un kokšķiedras plātņu virsmu krāsošanai saskaņā ar lietošanas pamācību.





TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 20.11.2023

## SIRO 2

TEHNISKIE DATI	
Bāzes krāsas	AP BĀZE
Toņi	Izjūti krāsas 2020 - toņu karte, Tikkurila Symphony 2436 - toņu karte Tonējama gaišos toņos saskaņā ar Tikkurila toņu kartēm. Tonis var atšķirties no paraugā redzamā. Gatavais tonis G497.
Spīdums	Pilnīgi matēts. (6/RT klasifikācija)
Patēriņš	Teorētiskais patēriņš 5-11 m <sup>2</sup> /l. Ieteicamais sausas plēves biezums: 28-62 um. Praktiskais patēriņš ir atkarīgs no uzklāšanas metodes, apstākļiem, apstrādājamās virsmas formas un raupjuma.
Iepakojumi	AP BĀZE: 2.7 l, 9 l, 18 l GATAVIE TONI: 18 l
Šķīdinātājs	Ūdens
Uzklāšanas metode	Ar rulli, izsmidzinātāju vai otu. Augstspiediena izsmidzinātāja sprausla 0.017 "-0.021", atšķaidīšana 0-10% no tilpuma.
Žūšanas laiks	Putekļi nelīp apmēram pēc ½ stundas. Var pārkrāsot pēc 2-4 stundām.
Blīvums (kg/l)	apm. 1.4 kg/l, ISO 2811.
Noturība pret mitru berzi	SFS-EN 13300 klase IV, ISO 11998.
Karstumizturība	85 °C, ISO 4211-3
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	Apm. 30%, atkarībā no toņa.
GOS	(cat A/a) 30 g/l (2010). Siro 2 maksimālais GOS saturs ir 10 g/l.
Uzglabāšana	Sargāt no sala. Uzglabāt sausā un vēsā vietā, sargāt no tiešiem saules stariem. Nepilnā tarā un/vai tonētu produktu nevar ilgstoši uzglabāt. Atvērta tara rūpīgi jāaizver.

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 sniegto informāciju bez brīdinājuma.

## SIRO 2

### UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

#### Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai jābūt sausai, gaisa temperatūrai vismaz +5 °C un relatīvajam gaisa mitrumam zem 80%.

#### Virsmas sagatavošana

Nekrāsotas virsmas:

No nekrāsotas virsmas notīrīt netīrumus un putekļus. Ja nepieciešams, virsma izlīdzināt ar piemērotu špakteltepi un nožuvusi virsma jānoslīpē. Notīrīt slīpēšanas putekļi.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Virsmas nomazgāt ar atšķaidītu Maalipesu mazgāšanas līdzekli. Iedobumi un plaisas jāaizpilda ar piemērotu špakteltepi un nožuvusi virsma jānoslīpē. Notīrīt slīpēšanas putekļus.

#### Krāsošana

Pirms lietošanas Siro 2 rūpīgi samaisīt un, ja nepieciešams, atšķaidīt ar ūdeni. Uzklāt ar rullīti, izsmidzinātāju vai otu 1-2 reizes.

#### Darbarīku tīrīšana

No darbarīkiem notīrīt lieko krāsu un izmazgāt ar ūdeni. Sacietējušas krāsas iztīrīšanai ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

#### Virsmas kopšana

Ja ir nepieciešams, tīrīšanu var veikt agrāk nekā 1 mēnesi pēc krāsošanas. Sausas virsmas tīrīt ar putekļu sūcēju, mīkstu suku vai putekļu lupatu. Tīrīšana ar mitru drānu var atstāt traipus uz virsmas.

Ar krāsoto virsmu jāpauzē saudzīgi, jo galējo cietību un izturību normālos apstākļos krāsa sasniedz pēc 1 mēneša. Ja virsmas nepieciešams tīrīt ātrāk, tās viegli tīra ar putekļusūcēju, mīkstu birsti vai putekļu lupatu.

#### Remontkrāsošana

Virsmas, kas krāsotas ar Siro 2 var pārkrāsot ar tāda paša veida ūdens bāzes krāsām. Skatīt nodaļu „Sagatavošana”.

#### Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

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

### VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

#### saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Šis produkts nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 un tās grozījumiem. Izmantot aizsargcimdus. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT) un reakcijas masa: 5-hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ons, 2-metil-2H-izotiazol-3-ons (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Var izraisīt alerģisku reakciju. Šis produkts satur biocīdu produktu, lai saglabātu produktu uzglabāšanas laikā. Satur: C(M)IT/MIT (3:1) un BIT.

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 sniegto informāciju bez brīdinājuma.