



TIKKURILA  
**NOVA 2**  
GRUNTĒJUMA UN GRIESTU KRĀSA

<b>APRAKSTS</b>	Ūdens bāzes, šķīdinātājus nesaturoša, pilnīgi matēta dispersijas krāsa profesionālai gruntēšanai un griestu krāsošanai.
<b>IETEICAMAIS PIELIETOJUMS</b>	Sienas un griesti sausās iekštelpās.
<b>PRODUKTA ĪPAŠĪBAS</b>	Piemērota betona, apmestu, špaktelētu, ģipškartona, skaidu un kokšķiedras plātņu virsmu krāsošanai saskaņā ar lietošanas pamācību.





TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 01.07.2021

## NOVA 2

TEHNISKIE DATI	
<b>Bāzes krāsas</b>	AP BĀZE
<b>Toņi</b>	Tonējama gaišos toņos saskaņā ar Tikkurila toņu kartēm. Toņu precizitāte nav pilnīga.
<b>Spīdums</b>	Pilnīgi matēts. 6/RT - klasifikācija
<b>Patēriņš</b>	Teorētiskais patēriņš 5-11 m <sup>2</sup> /l. Praktiskais patēriņš ir atkarīgs no uzklāšanas metodes, apstākļiem, apstrādājamās virsmas formas un raupjuma.
<b>Iepakojumi</b>	9 l, 18 l
<b>Šķīdinātājs</b>	Ūdens
<b>Uzklāšanas metode</b>	Rullis, izsmidzinātājs vai ota. Bezgaisa izsmidzināšanai: izsmidzinātāja sprausla 0.017" - 0.021", atšķaidīšana 0-10% no tilpuma.
<b>Žūšanas laiks</b>	Putekļi neliņ pēc ½ stundas. Pārkrāsojama pēc 2-4 stundām.
<b>Bļivums (kg/l)</b>	Apm. 1.4 kg/l, (ISO 2811).
<b>Noturība pret mitru berzi</b>	SFS-EN 13300 Klase IV, ISO 11998.
<b>Karstumizturība</b>	85 °C, ISO 4211-3.
<b>Sausais atlikums pēc tilpuma (%)</b>	Apm. 30% atkarībā no toņa.
<b>GOS</b>	(cat A/a) 30g/l (2010) Nova 2 maksimālais GOS saturs ir 10g/l.
<b>Uzglabāšana</b>	Sargāt no sala. Uzglabāt sausā un vēsā vietā, sargāt no tiešiem saules stariem. Tonētu produktu vai nepilnu taru 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.

## NOVA 2

### UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

#### Uzklāšanas nosacījumi

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

#### Virsmas sagatavošana

Nekrāsotas virsmas:

No nekrāsotām virsmām notīrīt netīrumus un putekļus. Ja nepieciešams, špaktelēt virsmu ar piemērotu špakteltepi. Nošpaktelēto virsmu noslīpēt un noslaucīt slīpēšanas putekļus.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Nomazgāt virsmas ar atšķaidītu Maalipesu mazgāšanas līdzekli. Aizpildīt iedobumus un plaisas ar piemērotu špakteltepi, un noslīpēt špaktelētās vietas. Notīrīt slīpēšanas putekļus.

#### Krāsošana

Rūpīgi samaisīt Nova 2 pirms lietošanas, ja nepieciešams atšķaidīt ar ūdeni. Uzklāt 1-2 kārtas ar rulli, izsmidzinātāju vai otu.

#### Darbarīku tīrīšana

No darbarīkiem notīrīt krāsas atlikumus un izmazgāt ar ūdeni. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

#### Virsmas kopšana

Ja ir nepieciešams, tīrīšanu var veikt ne agrāk kā 1 mēnesi pēc krāsošanas. Virsmas tīrīt ar putekļsūcēju, mīkstu birsti vai putekļu lupatu. Tīrīšana ar mitru lupatu var atstāt traipus uz virsmas.

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

#### Remontkrāsošana

Ar Nova 2 krāsotas virsmas var pārkrāsot ar tādu pašu vai līdzīgām ūdens bāzes krāsām. Skatīt "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

Izmantot aizsargcimdus. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma. Uzmanību! Izsmidzinot var veidoties bīstami ieelpojami pilieni. Ne smidzinājumu, ne miglu neieelpot. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT) un 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [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-ona [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [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 sniegto informāciju bez brīdinājuma.