



TIKKURILA  
**NOVA 7**  
SIENU KRĀSA



**APRAKSTS**

Ūdens bāzes, šķīdinātājus nesaturoša dispersijas krāsa krāsošanai iekšdarbos. Matēta sienu krāsa, kurai piešķirts Ziemeļvalstu ekomarķējums. Plašs toņu klāsts. Zems sāna spīdums.

**IETEICAMAIS  
PIELIETOJUMS**

Sienas un griesti sausās iekštelpās, piemēram, dzīvojamās istabās, virtuvēs, birojos un citās publiskās lietošanas telpās.

**PRODUKTA ĪPAŠĪBAS**

Piemērota jaunu un iepriekš apstrādātu betona, apmestu, špaktelētu, ģipškartona, skaidu un kokšķiedras plātņu virsmu krāsošanai saskaņā ar lietošanās pamācību.





TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 01.07.2021

## NOVA 7

TEHNISKIE DATI	
<b>Bāzes krāsas</b>	A BĀZE, C BĀZE
<b>Toņi</b>	Tonējama gaišos toņos saskaņā ar Tikkurila toņu kartēm. Gatavais tonis: G497.
<b>Spīdums</b>	Matēts. 5/RT-klasifikācija
<b>Patēriņš</b>	Teorētiskais patēriņš 8-11 m <sup>2</sup> /l. Praktiskais patēriņš ir atkarīgs no uzklāšanas metodes, apstākļiem, apstrādājamās virsmas formas un raupjuma.
<b>Iepakojumi</b>	A BĀZE: 2.7 l, 9 l, 18 l C BĀZE: 2.7 l, 9 l, 18 l GATAVIE TONI: 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 1-2 stundām.
<b>Blīvums (kg/l)</b>	apm. 1.3 kg/l, ISO 2811.
<b>Ķīmiskā izturība</b>	Iztur tīrīšanas līdzekļus un vājus šķīdinātājus, piemēram, vaitspirtu.
<b>Noturība pret mitru berzi</b>	SFS-EN 13300 klase II, ISO 11998.
<b>Karstumizturība</b>	85 °C, ISO 4211-3.
<b>Sausais atlikums pēc tilpuma (%)</b>	37
<b>GOS</b>	(cat A/a) 30g/l(2010) Nova 7 maksimālais GOS saturs ir 30 g/l.
<b>Uzglabāšana</b>	Sargāt no sala. Uzglabāt sausā un vēsā vietā, sargāt no saules stariem. Tonētu krāsu vai atvērtu 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 7

## 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. Gruntēt ar Nova 2.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Nomazgāt virsmas ar atšķaidītu Maalipesu mazgāšanas līdzekli. Slīpējot padarīt cietas un spīdīgas virsmas matētas, noslaucīt slīpēšanas putekļus. Aizpildīt iedobumus un plaisas ar piemērotu špakteltepi, un noslīpēt špaktelētās vietas. Notīrīt slīpēšanas putekļus. Nekrāsotas virsmas nogruntēt ar Nova 2.

### Krāsošana

Rūpīgi samaisīt Nova 7 pirms lietošanas, ja nepieciešams atšķaidīt ar ūdeni. Uzklāt 1-2 kārtas ar rulli, izsmidzinātāju vai otu.

### Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni. No darbarīkiem notīrīt krāsas/lakas 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 agrāk nekā 1 mēnesi pēc krāsošanas.

Virsmas tīra ar sausu birsti vai putekļu lupatu. Netīras virsmas var tīrīt ar neitrālā (pH 6-8) mazgāšanas līdzeklī samitrinātu birsti vai lupatu. Virsma nedrīkst palikt mitra pēc mazgāšanas. Ievērot mazgāšanas līdzekļa ražotāja norādījumus attiecībā uz mazgāšanas līdzekļa šķīduma sagatavošanu.

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 sausu vai mitru tīrīšanas lupatu.

### Remontkrāsošana

Ar Nova 7 krāsotas virsmas var pārkrāsot ar 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.