



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 24.11.2020



TIKKURILA  
**NOVA 12**  
IEKŠDARBU KRĀSA

**APRAKSTS**

Ūdens bāzes, šķīdinātājus nesaturoša dispersijas krāsa profesionālai krāsošanai iekšdarbos. Pusmatēta sienu krāsa, kurai piešķirts Ziemeļvalstu ekomarkējums.

**IETEICAMĀIS  
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.



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.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 24.11.2020

## NOVA 12

TEHNISKIE DATI	
<b>Bāzes krāsas</b>	A BĀZE
<b>Toņi</b>	Tonējama gaišos toņos saskaņā ar Tikkurila toņu kartēm. Gatavais tonis G497.
<b>Spīdums</b>	Pusmatēts. 4/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: 9 l, 18 l GATAVIE TOŅI: 18 l
<b>Uzklāšanas metode</b>	Rullis, izsmidzinātājs vai ota. Bezgaisa izsmidzināšanai: izsmidzinātāja sprausla 0.017" - 0.021", atšķaidīšana 0-10% no tilpuma.
<b>Žūšanas laiks (23°C, gaisa relatīvais mitrums 50%)</b>	Putekļi neliņ pēc ½ stundas. Pārkrāsojama pēc 1-2 stundām.
<b>Bļivums (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>	38
<b>GOS</b>	(cat A/a) 30g/l (2010) Nova 12 maksimālais GOS saturs ir 30g/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 12

## 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 špakteļtepi. Nošpaktelēto virsmu noslīpēt un noslaucīt slīpēšanas putekļus. Gruntēt ar Nova 2.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Nomazgāt virsmas ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli. Slīpējot padarīt spīdīgas virsmas matētas, noslaucīt slīpēšanas putekļus. Aizpildīt iedobumus un plaisas ar piemērotu špakteļtepi, un noslīpēt špaktelētās vietas. Notīrīt slīpēšanas putekļus. Gruntēt ar Nova 2.

### Krāsošana

Rūpīgi samaisīt Nova 12 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 var tīrīt ar neitrālā (pH 6-8) mazgāšanas līdzekli samitrinātu tīrīšanas instrumentu. Ļoti netīras virsmas tīra ar viegli sārmainu (pH 8-10) mazgāšanas līdzekli. Virsma nedrīkst palikt mitra pēc mazgāšanas. Ievērot mazgāšanas līdzekļa ražotāja norādījumus attiecībā uz mazgāšanas līdzekļa šķīduma sagatavošanu. Ar krāsoto virsmu jāpaietas saudzīgi, jo galējo cietību un izturību normālos apstākļos krāsa sasniedz pēc 1 mēneša. Ja virsmas nepieciešams tīrīt ātrāk, tās viegli tīra ar mitru tīrīšanas lupatu.

### Remontkrāsošana

Ar Nova 12 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

Lietojot var viegli uzliesmot. 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. Izmantot aizsargcimdus. 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.