

Radiator

Krāsa radiatoriem

- ✓ Karstumizturīga
- ✓ Izcili noturīga pret mazgāšanu
- ✓ Viegli uzklāt, labi izlīdzinās
- ✓ Nodilumizturīga virsma
- ✓ Ātri žūstoša
- ✓ Nedzeltējoša



Piešķirts Ziemeļvalstu
ekomarķējums



Iesaka
Latvijas Astmas un alerģijas biedrība



TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Produkta informācija	Pusmatēta ūdens bāzes, karstumizturīga akrilāta krāsa, kas ir īpaši piemērota radiatoriem. Krāsa ļoti labi izlīdzinās, krāsotā virsma ir nodilumizturīga un nedzeltē.
Pielietojums	Radiatoru, metāla caurules u.c. iekšdarbos. Piemērota arī iepriekš ar pulverkrāsām vai alkīda krāsām krāsotu virsmu pārkrāsošanai. Nav piemērota elektriskajiem sildītājiem.
Spīdums	Pusmatēta.
Patēriņš (vienai kārtai)	8-10 m ² /l uz gludām virsmām.
Tonēšana	Krāsu var izmantot baltu vai tonēt atbilstoši Tikkurila toņu kartēm (A bāzi). Tonētu krāsu nemaina un nepieņem atpakaļ.
Uzklāšanas metodes	Uzklājama ar otu, rulli vai augstspiediena izsmidzinātāju. Augstspiediena izsmidzinātāja sprauslai jābūt 0,013" - 0,015" vai 0,330 - 0,380 mm.
Žūšanas laiks (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	1-2 stundas – var pieskarties, 24 stundas – var krāsot nākamo kārtu, 3 dienas - sasniedz lietošanai gatavu cietību.
Atšķaidītājs	Ūdens. Krāsu var atšķaidīt ar ūdeni līdz 5% apmērā no krāsas tilpuma.
Darbarīku tīrīšana	No darbarīkiem notīrīt lieko krāsu, izmazgāt ar ūdeni un ziepēm.
Uzglabāšana	Sargāt no sala!
Uzglabāšanas laiks	Cieši noslēgtā, oriģinālā ražotāja tarā. Ražošanas un derīguma termiņa datumi norādīti uz iepakojuma. Atvērta tara rūpīgi jāaizver.
Sausais atlikums	Apm. 40% no tilpuma.
Blīvums	1,0-1,2 kg/l, atkarībā no toņa (ISO 2811).
Noturība pret mitru berzi	1.Klase, ISO 11998.
Karstumizturība	Sausās telpās līdz +120 °C.
Izturība pret ķīmikālijām	Iztur īslaicīgu parasto mazgāšanas līdzekļu un vāju šķīdinātāju (lakbenzīna) iedarbību. Neiztur stiprus šķīdinātājus (nitro šķīdinātāju).
Iepakojumi	0,225L; 0,9 L.



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SAGATAVOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no putekļiem, netīrumiem un rūsas. Netīras un taukainas virsmas nomazgāt ar mazgāšanas līdzekli *Special Clean*, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. Nogruntēt ar metāla gruntējuma krāsu *Universal Korrostop* vai citu piemērotu pretkorozijas gruntskrāsu.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no vecās, atlupušās krāsas un rūsas. Netīras un taukainas virsmas nomazgāt ar mazgāšanas līdzekli *Special Clean*, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. Spīdīgas un cietas virsmas noslīpēt matētas un notīrīt putekļus. Attīrītas metāla virsmas nogruntēt ar *Universal Korrostop* vai citu piemērotu pretkorozijas gruntskrāsu.

KRĀSOŠANAS NOSACĪJUMI

Virsmai ir jābūt tīrai un sausai, gaisa temperatūrai virs +5°, relatīvajam gaisa mitrumam zem 80%. Krāsošanas laikā ir jāizvairās no caurvēja un augstas temperatūras. **Uzmanību!** Krāsojamā virsma nedrīkst būt silta.

KRĀSOŠANA

Pirms krāsošanas krāsu *Radiator* rūpīgi samaisīt. Ja nepieciešams, atšķaidīt ar ūdeni līdz 5% apmērā no tilpuma. Ar rullīti, otu vai izsmidzinātāju uzklāt 1 vai 2 kārtas.

VIRSMAS KOPŠANA

Virsmas var tīrīt 1 mēnesi pēc krāsošanas. Virsmas tīrīšanai izmantot ūdeni vai neitrālā (pH 6-8) mazgāšanas līdzekļa šķīdumā samitrinātu sūkli vai lupatu. Ļoti netīru virsmu tīrīšanai izmantot vāji sārmainā (pH 8-10) mazgāšanas līdzekļa šķīdumā samitrinātu sūkli vai lupatu. Pēc tīrīšanas virsma noskalot ar tīru ūdeni. Sagatavojot mazgāšanas līdzekļa šķīdumu, ievērot ražotāja norādījumus. Pēc krāsošanas virsmu nedrīkst pakļaut lielai slodzei, jo pilnīgu cietību un nodilumizturību krāsotā virsma sasniedz apmēram 1 mēneša laikā. Ja virsmu nepieciešams tīrīt pirms šī termiņa, to var viegli tīrīt ar ūdeni samitrinātu sūkli vai lupatu.

VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA

Neizliet kanalizācijā, ūdenstilpnēs, augsnē. Sausa un tukša tara jāpārstrādā vai jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām. Produkta atlikumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām.

Satur: 1,2-benzotiazol-3(2H)-ons (BIT) un 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol. Var izraisīt alerģisku reakciju. Izmantot aizsargcimdus.

ES GOS robežvērtības (apakšgrupa A/d) 130g/l. Lietošanai gatava produkta maksimālais GOS saturs ir 130 g/l.

TRANSPORTĒŠANA

Sargāt no sala!

PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

www.vivacolor.lv



Augstākminētie dati ir pārbaudīti un pareizi, tie ir balstīti uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001 un ISO 14001. Ražotājs un izplatītājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies neievērojot produkta lietošanas instrukciju. Izplatītājs: SIA TIKKURILA, Krūzes iela 23 k-3, Rīga LV-1046, Latvija, tālr. +371 67611135, e-pasts: info.lv@tikkurila.com