

Radiator

Radiatorių dažai

- ✓ Atlaiko iki 120 °C karštį
- ✓ Itin atsparūs plovimui
- ✓ Lengvai dengiami ir gerai išsilygina
- ✓ Atsparūs dilimui
- ✓ Greitai džiūsta
- ✓ Bekvapiai



Turi ekologinio ženklo
„Šiaurės gulbė“ sertifikatą



Aprobuota Lietuvos pulmonologų ir alergologų
draugijos

TECHNINIAI DUOMENYS	
Gaminio informacija	Pusiau matiniai vandeniniai karščiui atsparūs akriliniai radiatorių dažai. Labai gerai išsilygina, atsparūs dilimui ir ilgai neišblęsta.
Paskirtis	Radiatoriams, patalpose esantiems metaliniams vamzdžiams ir kt. Taip pat tinka milteliniais ir alkiniais dažais dažytiems paviršiams perdažyti. Netinka elektriniams radiatoriams dažyti.
Blizgumas	Pusiau matiniai.
Teorinė išeiga (vieno sluoksnio)	8–10 m ² /l – lygiam paviršiui.
Spalvinimas	Galima naudoti baltus arba spalvinti pagal <i>Tikkurila</i> interjero spalvynus (bazė A). Spalvinti gaminiai nekeičiami ir atgal nepriimami.
Įrankiai	Volelis, teptukas arba purkštuvai. Purkštuvo antgalio skersmuo 0,013–0,015" arba 0,33–0,38 mm.
Rekomenduojami įrankiai	Radiatorių teptukas <i>Anza Elite</i> , voleliai <i>Anza Platinum Antex</i> arba <i>Anza Elite Felt</i> .
Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50 proc. santykiniam oro drėgnumui)	Galima liesti po 1–2 val., kitą sluoksnį galima dengti po 24 val. Galima naudoti po 3 dienų.
Skiediklis	Vanduo. Skiedžiant vandens naudojama iki 5 tūrio proc.
Įrankių valymas	Nuvalykite dažų likučius ir nuplaukite muilu bei vandeniu.
Sandėliavimas	Saugokite nuo šalčio!
Tinkamumo naudoti trukmė	Laikykite sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje iki tinkamumo naudoti termino pabaigos (pagaminimo data ir tinkamumo naudoti terminas nurodyti ant pakuotės). Pasinaudoję pakuotę sandariai uždarykite.
Sausasis likutis	Apie 40 proc. tūrio.
Tankis	1–1,2 kg/l, priklausomai nuo spalvos (ISO 2811).
Atsparumas šlapiajam šveitimui	1 klasė pagal standartą ISO 11998.
Atsparumas karščiui	Sausoje patalpoje atlaiko iki 120 °C temperatūrą.
Cheminis atsparumas	Gaminys atsparus trumpalaikiam buitinių valiklių ir silpnų tirpiklių (vaitspirito) poveikiui. Neatsparus stiprių tirpiklių (nitrotirpiklių) poveikiui.
Pakuočių dydžiai	0,225 l, 0,9 l.



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Nedažytas paviršius

Pašalinkite dulkes, rūdis ir purvą. Riebaluotus ir purvinius metalinius paviršius nuvalykite valikliu *Special Clean*, nuplaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Švarų metalinį paviršių padenkite metalo gruntu *Universal Korrostop*.

Anksčiau dažytas paviršius

Pašalinkite atšokusius senus dažus ir rūdis. Nuvalykite valikliu *Special Clean*, nuplaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Blizgų ir kietą paviršių pašlifaukite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Nuvalytą metalinį paviršių padenkite metalo gruntu *Universal Korrostop*.

DENGIMO SĄLYGOS

Dažomas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis neturi viršyti 80 proc. Dažant neturi būti skersvėjo, temperatūra neturi būti aukšta. **PASTABA! Dažomas paviršius neturi būti šiltas!**

DENGIMAS

Prieš naudodami dažus gerai išmaišykite, jei reikia, atskieskite vandeniu (vandens naudokite iki 5 proc. tūrio). Denkite 1–2 sluoksnius voleliu, teptuku arba purkštuvu.

PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪRA

Galima valyti po dažymo praėjus mėnesiui. Valykite vandeniu arba skiestu neutraliu (pH 6–8) valikliu sudrėkinta kempine arba šluoste. Labai nešvarų paviršių valykite skiestu silpnai šarminiu (pH 8–10) valikliu sudrėkinta kempine arba šluoste. Nuvalytą paviršių nuplaukite švariu vandeniu. Valiklį skieskite pagal gamintojo instrukciją. Ką tik nudažyto paviršiaus negalima stipriai spausti, nes normaliomis sąlygomis didžiausią patvarumą ir atsparumą dilimui jis įgauna maždaug po mėnesio. Jei reikia, iki to laiko paviršių galima švelniai valyti vandeniu sudrėkinta kempine arba šluoste.

APLINKOSAUGOS, SAUGOS IR ATLIEKŲ TVARKYMO ŽENKLINIMAS

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius bei gruntinius vandenis ir dirvožemį. Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Sudėtyje yra 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ono ir 2,4,7,9-tetrametildek-5-in-4,7-diolio. Gali sukelti alerginę reakciją. Mūvēti apsaugines pirštines.

Didžiausias ES leistinas LOJ kiekis (subkategorija A/d) – 130 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje – 130 g/l.

TRANSPORTAVIMAS

Saugokite nuo šalčio!

PAPILDOMA INFORMACIJA

www.vivacolor.lt

NEMOKAMA KONSULTACIJŲ LINIJA

8 800 00018



Pateikta informacija yra patikrinta ir teisinga, paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Mūsų kokybės sistema sertifikuota pagal standartų ISO 9001 ir ISO 14001 reikalavimus. Mes neatsakome už nuostolius, patirtus naudojant gaminius ne pagal instrukcijas ar paskirtį.

UAB „Tikkurila“, Sietyno g. 8, 04304 Vilnius, Lietuva, Tel. +370 5 270 6413, el. paštas info.lt@tikkurila.com