

Radiator

Radiatorių dažai

Atsparūs karščiui
Itin atsparūs plovimui. Atsparūs dilimui.
Negelsta

Pusiau matiniai vandeniniai karščiui atsparūs akriliniai radiatorių dažai. Labai gerai išsilygina, atsparūs dilimui ir negelsta.



TECHNINIAI DUOMENYS

Paskirtis	Radiatoriams, patalpose esantiems metaliniams vamzdžiams ir kt. Taip pat tinka milteliniais ir alkidiniais dažais dažytiems paviršiams perdažyti. Netinka elektriniams radiatoriams dažyti.
Blizgumas	Pusiau matinis
Išeiga (vieno sluoksnio)	8–10 m ² /l – lygiam paviršiui.
Spalvinimas	Galima naudoti baltus arba spalvinti šviesiomis spalvomis (bazė A) pagal „Tikkurila“ interjero spalvynus. Spalvinti gaminiai nekeičiami ir atgal nepriimami.
Bazė	A BAZĖ
Įrankiai	Teptukas, volelis arba purkštuvas. Purkštuvo antgalio skersmuo 0,013–0,015" (0,33–0,38 mm).
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 d.
Skiediklis	Vanduo. Skiedžiant vandens naudojama iki 5 tūrio proc.
Įrankių valymas	Pašalinkite nuo įrankių gaminio likučius ir plaukite vandeniu. Šiek tiek sukietėjusius dažus valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.
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 tūrio proc.



TECHNINIAI DUOMENYS	
Tankis	1–1,2 kg/l, priklausomai nuo spalvos (ISO 2811).
Atsparumas drėgnajam šveitimui	1 klasė pagal standartą ISO 11998.
Cheminis atsparumas	Gaminys atsparus trumpalaikiam buitinių valiklių ir nestiprių tirpiklių (vaitspirito) poveikiui. Neatsparus stiprių tirpiklių (nitrotirpiklių) poveikiui.
Pakuočių dydžiai	0.225 l, 0.9 l

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Nedažytas paviršius

Pašalinkite dulkes, purvą ir rūdis. Riebaluotą ir purviną metalinį Nuvalykite valikliu „Special Clean“ pagal instrukciją, nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Švarų metalinį paviršių padenkite metalo gruntu „Tikkurila Rostex Super“.

Anksčiau dažytas paviršius

Pašalinkite atšokusius senų dažų likučius ir rūdis. Nuvalykite valikliu „Special Clean“ pagal instrukciją, nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Blizgų ir kietą paviršių pašlifuokite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Gryną metalinį paviršių padenkite metalo gruntu „Tikkurila Rostex Super“. Paviršiaus nelygumus ir trūkius užglaistykite glaistu „Vivacolor Snickeri“, nušlifuokite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

DAŽYMO SĄLYGOS

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc. Nedenkite esant pernelyg didelei temperatūrai. Dengiant neturi būti skersvėjo. Pastaba! Dengiamas paviršius neturi būti šiltas.

DAŽYMAS

Prieš naudodami gerai išmaišykite. Jei reikia, skieskite vandeniu (vandens naudokite iki 5 tūrio proc.). Denkite 1–2 sluoksnius teptuku, voleliu 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.

APLINKOSAUGA IR ATLIEKŲ TVARKYMAS, SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS

Contains: 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolis, 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT). Gali sukelti alerginę odos reakciją. Mūvēti apsaugines pirštines.

Tuščių sausą tarą priduoti antriniam perdirbimui arba išmesti, laikantis vietinių taisyklių. Skystus likučius priduoti sunaikinimui į vietinių taisyklių nurodytą kenksmingų medžiagų surinkimo vietą. Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius bei gruntinius vandenis ir dirvožemį. Didžiausias ES leistinas LOJ kiekis (subkategorija A/d) 130 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje 130 g/l.

TRANSPORTAVIMAS

Saugoti nuo šalčio

PAPILDOMA INFORMACIJA

www.vivacolor.lt

NEMOKAMA KONSULTACIJŲ LINIJA

8 800 00018

