



TIKKURILA

GAMINIO DUOMENŲ LAPAS 11.06.2020



TIKKURILA

SIRO HIMMEÄ

ŠVIESOS NEATSPINDINTYS VISIŠKAI MATINIAI LUBŲ DAŽAI

APIBŪDINIMAS

Šviesos neatspindintys lubų dažai.

PASKIRTIS

Skirta sausų patalpų luboms.

SAVYBĖS

Naudojami betoniniams, tinkuotiemis, glaistytiems, plytiniamis ir gipso-kartono, medienos drožlių bei plaušų plokštėmis dengtiems interjero paviršiams. Taip pat tinka anksčiau dažytiems paviršiams perdažyti.





TIKKURILA

SIRO HIMMEÄ

TECHNINIAI DUOMENYS

Bazė	AP BAZÉ
Spalva	Spalvinama šviesiomis spalvomis pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus (galutinė spalva gali šiek tiek skirtis nuo pavyzdžio).
Blizgumas	Visiškai matinis.
Išeiga	Igeriantys paviršiai – 5–7 m ² /l. Neigeriantys paviršiai – 9–11 m ² /l.
Pakuočių dydžiai	0.9 l, 2.7 l, 7.2 l, 9 l, 18 l
Įrankiai	Teptukas, volelis arba purkštuvas. Beorio purkštuvovo antgalio skersmuo 0,017–0,021", skiedžiama vandeniu (vandens naudojama iki 5 tūrio proc.).
Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50% santlykinei oro drėgmui)	Dulkės nelimpa po 30 min. Kitą sluoksnį galima dengti po 2–4 val.
Tankis (kg/l)	Apie 1,3 kg/l, ISO 2811.
Atsparumas plovimui	Galima valyti drėgnu valymo įrankiu.
Atsparumas šliapajam šveitimui	2 klasė (SFS-EN 13300, ISO 11998).
Atsparumas karščiui	Atlaiko +85 °C temperatūrą (ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	35
LOJ	Subkategorija A/a. Leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 30 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje 30 g/l.
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio. Kruopščiai uždarykite pakuoṭę iki kito naudojimo. Blogai uždarytos ar nepilnos pakuoṭės ir/arba panaudotos dažymo priemonės negali būti laikomos ilgai. Dažymo priemonės reikėtų naudoti vienam dažymui. Saugoti nuo šalčio



TIKKURILA

SIRO HIMMEÄ

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +10 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

Paviršiaus paruošimas

Nedažytas paviršius

Pašalinkite purvą ir dulkes. Jei reikia, išlyginkite tinkamu glaistu „Presto“, kai išdžius, nušlifuokite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Anksčiau dažytas paviršius

Jei reikia, nuplaukite skiestu plovikliu „Maalipesu“ pagal instrukciją. Blizgų paviršių pašlifuokite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Trūkius ir duobutes užglaistykitė tinkamu glaistu „Presto“, kai išdžius, nušlifuokite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Dažymas

Prieš naudodami gerai išmaišykite, jei reikia, atskieskite vandeniu. Denkite 1–2 sluoksnius voleliu, teptuku arba purkštuvu.

Įrankių valymas

Įrankius plauti vandeniu. Nuvalytu nuo įrankių dažų/ lako likučių ir išplauti švariui vandeniu. Sukietėjusiems dažams nuo įrankių pašalinti rekomenduojamas Tikkurila Pensselipesu (įrankių valiklis).

Paviršiaus priežiūra

Jei reikia, paviršių galite valyti po mėnesio (ne anksčiau).

Valykite neutraliu (pH 6–8) valikliu naudodami gerai nugrėztą drėgną minkštą kempinę arba šluostę. Valiklių skieskite pagal gamintojo instrukciją. Nuvalytas paviršius neturi būti šlapias.

Normaliomis sąlygomis dažų danga galutinai sukietėja ir igauna reikiama patvarumą maždaug po mėnesio, todėl kelias savaites dažytą paviršių naudokite labai atsargiai. Jei prireikia valyti anksčiau, švelniai valykite drėgna šluoste.

Dangos atnaujinimas

Galima perdažyti tais pačiais arba tos pačios rūšies vandeniniais dažais. Žr. „Paviršiaus paruošimas“.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Sunaikinti skystas atliekas pagal vietos pavojingų atliekų utilizavimo taisykles. Perdirbtai tuščias, sausas skardines arba išmesti jas pagal vietos reglamentus.

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT) ir mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-onas [EB Nr. 247-500-7]; 2-metil-4-izotiazolin-3-onas [EB Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Gali sukelti alerginę reakciją. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje C(M)IT/MIT. Mūvėti apsaugines pirštines. Stengtis neįkvėpti rūko/aerozolio. Nesant pakankamam vėdinimui purškiant, naudoti respiratorius su duju/dulkių filtrais AP EN405:2001).