



TIKKURILA

## SIRO 2

GRUNTAS IR LUBŲ DAŽAI

### APIBŪDINIMAS

Visiškai matinis, vandeninis gruntas bei dažai luboms.

### PASKIRTIS

Luboms (taip pat tinka ir sienoms) sausose patalpose.

### SAVYBĖS

Tinka betono, gipso, gipso kartono ir MPP paviršių dažymui.





TIKKURILA

## SIRO 2

### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Bazė</b>	AP BAZĖ
<b>Spalva</b>	<b>Spalvynai</b> Interjero spalvų paletė „Feel the Color 2020“, Interjero spalvų paletė „Symphony“. Dažus galima naudoti baltus arba suteikti jiems šviesų atspalvį pagal „Tikkurila Symphony“ spalvų paletę (A bazė). Atspalvis gali šiek tiek skirtis nuo pavaizduoto spalvyne.
<b>Blizgumas</b>	Visiškai matinis.
<b>Išėiga</b>	Sugeriantys paviršiai 5-7 m <sup>2</sup> /l; nesugeriantys paviršiai 9-11 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakuočių dydžiai</b>	AP BAZĖ: 2.7 l, 9 l, 18 l Gamyklos parengti atspalviai: 18 l
<b>Skiediklis</b>	Vanduo
<b>Įrankiai</b>	Voleliu, teptuku arba aukšto slėgio purkštuvu (antgalio dydis 0.017"-0.021", skiedžiama iki 10 proc. tūrio).
<b>Džiūvimo trukmė</b>	Dulkės nelimpa po 30 min., pakartotinai dažyti galima po 2-4 val.
<b>Tankis (kg/l)</b>	Apie 1,4 kg/l, ISO 2811.
<b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>	Apie 30%, priklausomai nuo atspalvio.
<b>LOJ</b>	A/a subkategorija. Maksimalus LOJ kiekis paruoštuose naudojimui dažuose 30 g/l.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio. Laikyti sausoje ir vėsioje vietoje, saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Ilgai nelaikykite atidaryto produkto. Sandariai uždarykite pakuotę.

## SIRO 2

### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

#### Dengimo sąlygos

Dažomas paviršius turi būti švarus ir sausas, oro temperatūra aukštesnė nei +5°C ir santykinis oro drėgnumas žemesnis nei 80%.

#### Paviršiaus paruošimas

Nedažyti paviršiai: nuo paviršių nuvalykite dulkes ir purvą. Jei būtina, išlyginkite paviršių „Presto“ glaistu, išdžiūvusį paviršių nušlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Anksčiau dažyti paviršiai: paviršių nuplaukite valikliu „Maalipesu“ ir vandens tirpalu, po to gerai nuplaukite vandeniu. Nelygumus užglaistykite „Presto“ glaistu, paviršiui išdžiūvus nušlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

#### Dažymas

Prieš dažymą dažus kruopščiai išmaišykite. Jei reikia, atskieskite vandeniu. Dažyti teptuku, voleliu ar purkštuvu 1-2 sluoksnius.

#### Įrankių valymas

Nuvalykite dažų likučius, įrankius plaukite vandeniu. Sukietėjusiems dažams nuo įrankių pašalinti rekomenduojame įrankių valiklį „Pensselipesu“.

#### Paviršiaus priežiūra

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

#### Dangos atnaujinimas

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

#### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal pavojingų atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

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

Produktas neklasifikuojamas kaip pavojingas. Mūvėti apsaugines pirštines. Saugos duomenų lapai pateikiami pagal pageidavimą. Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvepiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT) ir mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 247-500-7]; 2-metil-4-izotiazolin-3-ono [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 yra: C(M)IT/MIT (3:1) ir BIT.