



TIKKURILA

# ÄSSÄ 1

GRUNTAS-LUBŲ DAŽAI, YPAČ TINKAMI DENGTI PURKŠTUVU.

## APIBŪDINIMAS

Specialūs šviesos neatspindintys vandeniniai visiškai matiniai dispersiniai dažai, skirti naudoti profesionaliai. Specialiai sukurti stipriai mechaniškai veikiamiems paviršiams. Turi Šiaurės šalių ekologinį ženklą „Gulbé“.

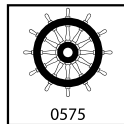
## PASKIRTIS

Tinka, kai lubų dažai ir gruntas turi puikiai sukibti, o paviršiai turi atlaikyti stiprų mechaninį poveikį, pvz.: virtuvėse, klasėse, palatose, laiptinėse ir visuomeninės paskirties patalpose. Taip pat tinka cinkuotiems oro kondicionavimo sistemos ortakiams dažyti.

## SAVYBĖS

Naudojami sausų patalpų luboms ir sienoms. Tinka naujiems ir anksčiau dažytiems betoniniams, tinkuotiems bei glaistytiems paviršiams, gipso-kartono ir medienos drožlių bei plaušų plokštėms.

Atitinka sertifikavimo sistemų LEED v4 ir BREEAM emisijai ir lakiųjų organinių junginių kiekiui keliamus reikalavimus.





TIKKURILA

## ÄSSÄ 1

TECHNINIAI DUOMENYS	
Bazė	AP BAZĖ
Spalva	Interjero spalvų paletė „Symphony“, Interjero spalvų paletė „Feel the Color 2020“ Balta. Spalvinama šviesiomis spalvomis pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus (galutinė spalva gali šiek tiek skirtis nuo pavyzdžio).
Blizgumas	Visiškai matinis. visiškai matiniai
Išeiga	Teorinė išeiga 8–11 m <sup>2</sup> /l. Reali išeiga priklauso nuo dengimo būdo bei sąlygų ir dengiamo paviršiaus formos bei nelygumo.
Pakuočių dydžiai	18 l
Skiediklis	Vanduo
Įrankiai	Volelis, purkštuvus arba teptukas. Beorio purkštuvo antgalio skersmuo 0,017–0,021", skiedžiant vandens naudojama iki 5 tūrio proc.
Džiūvimo trukmė	Dulkės nelimpa po 30 min. Kitą sluoksnį galima dengti po 2–4 val.
Tankis (kg/l)	1,3 kg/l, ISO 2811
Cheminis atsparumas	Atsparūs švelniems plovikliams.
Atsparumas drėgnajam šveitimui	2 klasė pagal standartą SFS-EN 13300; ISO 11998.
Atsparumas karščiui	Atlaiko +85 °C temperatūrą (ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	apie 35 proc., priklausomai nuo spalvos
LOJ	Subkategorija A/a. Leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 30 g/l. LOJ kiekis gaminyje ne daugiau kaip 10 g/l.
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio. Gaminio negalima ilgai laikyti, jei jis spalvintas, jei pakuotė nesandari arba pradėta naudoti. Spalvintą gaminį sunaudoti per vieną dažymo sezoną.

# ÄSSÄ 1

## 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“ arba „Prestonit“, kai išdžius, nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Anksčiau dažytas paviršius

Nuplaukite plovikliu „Maalipesu“ pagal instrukciją ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Blizgų paviršių pašlifaukite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Trūkius ir duobutes užglaistykite tinkamu glaistu „Presto“ arba „Prestonit“, kai išdžius, nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

### Dažymas

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

### Įrankių valymas

Nuvalykite dažų / lako likučius ir nuplaukite vandeniu. Šiek tiek sukietėjusius dažus valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.

### Paviršiaus priežiūra

Jei naudojate kaip viršutinio sluoksnio dažus, paviršių galite valyti po mėnesio (ne anksčiau). Valykite sausu šepetėliu arba sausa šluoste. Labai nešvarų paviršių valykite neutraliu (pH 6–8) valikliu sudrėkintu valymo įrankiu. Nuvalytas paviršius neturi būti šlapias. Valiklį skieskite pagal gamintojo instrukciją.

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

### Dangos atnaujinimas

Galima perdažyti tais pačiais arba panašiais 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

Remiantis 1272/2008 Reglamentu (EB) su papildymais produktas nepriskiriamas pavojingoms medžiagoms. Mūvėti apsaugines pirštines. Saugos duomenų lapai pateikiami pagal pageidavimą. Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT) ir 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos masė (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).