



TIKKURILA  
**MULTISTOP**  
 IZOLIACINIS MEDIENOS GRUNTAS

**APIBŪDINIMAS**

Izoliacinis spalvos pokyčius stabdantis vidaus medienos gruntas.

**PASKIRTIS**

Skirta lubų ir sienų dailylentėms, medinėms grindims, grindjuostėms, durims, langų rėmams ir baldams.

**SAVYBĖS**

Naudojamas sausose interjero niekuo nedengtiems ir dažytiems bei lakuotiems mediniams paviršiams gruntuoti ir kaip tarpinis sluoksnis. Stabdo dažomųjų ekstraktinių medienos medžiagų prasiskverbimą į dažų sluoksnį. Mažina spalvos pokyčius šakų vietose.





TIKKURILA

## MULTISTOP

### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Spalva</b>	Balta (F497).
<b>Blizgumas</b>	Matinis.
<b>Išeiga</b>	7 m <sup>2</sup> /l (mažiausias kiekis – 260 g/m <sup>2</sup> , šlapios dangos storis – 200 µm, sausos dangos storis – 75 µm).
<b>Pakuočių dydžiai</b>	1 l, 3 l, 10 l
<b>Įrankiai</b>	Teptukas, volelis arba purkštuvas. Beorio purkštuvo antgalio skersmuo 0,013", neskiedžiama.
<b>Džiūvimo trukmė</b>	Galima liesti maždaug po 1 val. Galima dengti po 24 val.
<b>Tankis (kg/l)</b>	Apie 1,3 kg/l, ISO 2811.
<b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>	41
<b>LOJ</b>	Subkategorija A/a. Leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 30 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje 30 g/l.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio.

# MULTISTOP

## 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. Esant nedidelei temperatūrai (apie +15 °C) ir gana dideliame oro drėgnume (50–70 proc.) pailgėja džiūvimo trukmė ir palengvėja dengimas.

### Paviršiaus paruošimas

Nuo naujo paviršiaus pašalinkite dulkes ir nešvarumus, kad būtų užtikrintas kuo geresnis sukibimas.

Anksčiau dažytą ar lakuotą paviršių nuplaukite neutraliu plovikliu ir leiskite išdžiūti. Pašalinkite atšokusį dažų arba lako sluoksnį, visą paviršių pašlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Jei reikia, trūkius ir duobutes užglaistykite tinkamu glaistu „Presto“. Glaistytas vietas nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

### Dengimas

Prieš naudodami gerai išmaišykite. Neskieskite. Denkite gausiai, 1–2 sluoksnius. Geriausia dengti voleliu ir nedelsiant išlyginti teptuku sintetinėmis šereliais. Geriausias rezultatas gaunamas dengiant 2 sluoksnius. Kitą sluoksnį denkite po 24 val. Taip dengiant užtikrinamas geresnis izoliacinis grunto poveikis.

Viršutiniam sluoksniui naudokite lubų dažus „Paneelikatto Valkoinen“, baldų dažus „Helmi“ arba grindų dažus „Betolux Akva“ .

### Įrankių valymas

Įrankius plauti vandeniu. Nuvalyti nuo įrankių dažų/ lako likučius ir išplauti švari vandeniu Sukietėjusiems dažams nuo įrankių pašalinti rekomenduojamas Tikkurila Pensselipesu (įrankių valiklis).

### Paviršiaus priežiūra

Normaliomis sąlygomis grunto danga galutinai sukietėja ir įgauna reikiamą patvarumą maždaug po mėnesio, todėl kelias savaites gruntuotą paviršių naudokite labai atsargiai.

Po mėnesio (ne anksčiau) paviršių galite valyti neutraliu (pH 6–8) valikliu naudodami minkštą šepetį, kempinę arba šluostę. Labai nešvarų paviršių valykite silpnu šarminiu (pH 8–10) valikliu naudodami šluostę, plovimo šepetį arba kempinę. Nuvalę kruopščiai nuskalaukite vandeniu.

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

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.

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

Mūvėti apsaugines pirštines. Sudėtyje yra 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolis 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: 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)).