



TIKKURILA

## ULTRA CLASSIC

PUSIAU MATINIAI AUKŠTOS KOKYBĖS MEDINIŲ FASADŲDAŽAI

### APIBŪDINIMAS

Poliakriliniai dažai, itin atsparūs atmosferos poveikiui.

### PASKIRTIS

Skirta mediniams fasadams, lauko dailylentėms ir kt.

### SAVYBĖS

Tinka neapdorotiems, pramoniniu būdu apdorotiems arba lauko dažais dažytiems mediniams paviršiams. Taip pat galima naudoti statybvietėse kaip viršutinį sluoksnį pagal kompanijos „Tikkurila“ sistemą „ProHouse“.





TIKKURILA

## ULTRA CLASSIC

### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Bazė</b>	A BAZĖ, C BAZĖ
<b>Spalva</b>	Medienos dažų spalvynas, Fasadų dažų spalvynas „Facade“ (760) Spalvinama pagal „Tikkurila“ lauko dažų spalvynus.
<b>Blizgumas</b>	Pusiau matinis.
<b>Išėiga</b>	Neobliuoti mediniai paviršiai – 4–6 m <sup>2</sup> /l. Obliuoti ir anksčiau dažyti mediniai paviršiai – 7–9 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakuočių dydžiai</b>	A BAZĖ: 0.9 l, 2.7 l, 3.6 l, 7.2 l, 9 l, 11.7 l, 18 l C BAZĖ: 0.9 l, 2.7 l, 3.6 l, 7.2 l, 9 l, 11.7 l, 18 l
<b>Įrankiai</b>	Purkštuvas arba teptukas. Beorio purkštuvo antgalio skersmuo 0,018–0,023" (0,46–0,58 mm), skiedžiama vandeniu (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.).
<b>Džiūvimo trukmė</b>	Galima liesti maždaug po 1 val. Normaliomis sąlygomis kitą sluoksnį galima dengti po 2–4 val. Esant mažesnei temperatūrai ir didiam oro drėgnumui džiūsta ilgiau.
<b>Tankis (kg/l)</b>	Apie 1,3 kg/l, ISO 2811.
<b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>	41
<b>LOJ</b>	Didžiausias ES leistinas LOJ kiekis (subkategorija A/a) 130 g/l. LOJ kiekis gaminyje ne daugiau kaip 130 g/l.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio.

# ULTRA CLASSIC

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

### Paviršiaus paruošimas

#### Nedažytas paviršius

Pašalinkite purvą, pelėsį ir atplaišas. Purviną ir pelėsiu padengtą paviršių nuplaukite plovikliu „Homeenpoisto“ pagal instrukciją. Kuo ankstesniame statybų etape padenkite gruntu „Valtti Primer“. Rūdijančius metalinius elementus, pvz., vinių galvutes, padenkite metalo gruntu „Rostex Super“. Pašalinkite šakų vietose išsiskyrusius sakus.

#### Pramoniniu būdu apdorotas ir anksčiau dažytas paviršius

Pašalinkite purvą, pelėsį ir atplaišas. Grandikliu pašalinkite atšokusią seną dangą ir nušveiskite paviršių plieniniu šepetiu. Purviną ir pelėsiu padengtą paviršių nuplaukite plovikliu „Homeenpoisto“ pagal instrukciją. Iki grynos medienos nušveistas vietas padenkite gruntu „Valtti Primer“.

### Dažymas

#### Nedažytas paviršius

Padenkite 1 sluoksniu gruntu „Ultra Primer“, po to denkite 1–2 sluoksnius dažų. Ypač kruopščiai padenkite medienos galus.

#### Anksčiau dažytas paviršius

Aliejiniams arba akriliniams dažais dažytą paviršių denkite 1–2 sluoksniais dažų priklausomai nuo jo būklės ir dažų spalvos skirtumo. Jei akrilinių dažų danga nusidėvėjusi, padenkite paviršių gruntu „Ultra Primer“, po to denkite dažais.

Prieš naudodami gerai išmaišykite, jei reikia, atskieskite vandeniu. Denkite teptuku arba purkštuvu. Ypač kruopščiai padenkite medienos galus. Rekomenduojama sumaišyti dažomam plotui reikiamą spalvintų dažų kiekį vienoje taroje, kad viso paviršiaus spalva būtų vienoda.

Medienoje yra sakų ir kitų dažomųjų ekstrakcinių medžiagų, ypač šakų vietose. Dėl temperatūros ir drėgmės svyravimo šiose vietose dangos spalva gali pakisti. Grunto „Ultra Primer“ naudojimas sumažina tokią tikimybę.

### Įrankių valymas

Plaukite vandeniu. Šiek tiek sukietėjusius dažus valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.

### Paviršiaus priežiūra

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, naudokite minkštą šepetį, drėgną šluostę arba plovimo šepetį.

Po mėnesio nešvarų paviršių galite plauti plovikliu „Homeenpoisto“, naudokite 1 dalį ploviklio ir 10 dalių vandens. Labai nešvariam ir dėmėtam paviršiui plauti naudokite 1 dalį ploviklio ir 1 dalį vandens. Nuplautą paviršių nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti.

### Dangos atnaujinimas

Galima perdažyti dažais „Ultra“, „Pika-Teho“ arba „Vinha“.

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius bei gruntinius vandenis ir dirvožemį. 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.

## ULTRA CLASSIC

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

**Sudėtyje yra:** 2-oktil-2H-izotiazol-3-onas (OIT), 4,5-dichloro-2-oktil-2H-isotiazol-3-onas (DCOIT). **Atsargiai.** Dirgina odą. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Sukelia smarkų akių dirginimą. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines. **PATEKUS ANT ODOS:** Plauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. **PATEKUS Į AKIS:** Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. Sudėtyje yra nedidelis kiekis alergizuojančių medžiagų: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT), 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)) ir 3-jodo-2-propinilbutilkarbamato (IPBC). Sudėtyje yra biocidinio produkto, saugančio gaminį sandėliavimo metu. Sudėtyje yra C(M)IT/MIT (3:1). Sudėtyje yra biocidinio produkto, saugančio gaminiu dengtą paviršių. Sudėtyje yra OIT, DCOIT, IPBC.



GHS07



GHS09