



TIKKURILA

PIKA-TEHO

ALIEJUMI MODIFIKUOTI MATINIAI LAUKO MEDIENOS DAŽAI

APIBŪDINIMAS

Aliejumi modifikuoti akriliniai dažai.

PASKIRTIS

Skirti mediniams fasadams, lauko dailylentėms, tvoroms ir kt.

SAVYBĖS

Naudojami niekuo nedengtiems, pramoniniu būdu apdorotiems ir anksčiau dažytiems lauke esantiems mediniams paviršiams.





TIKKURILA

PIKA-TEHO

TECHNINIAI DUOMENYS

Bazė	A BAZĖ, C BAZĖ
Spalva	Spalvynai Medienos dažų spalvynas, Medinių fasadų spalvynas 2018, Fasadų dažų spalvynas „Facade“ (760). Spalvinama pagal „Tikkurila“ medinių fasadų ir lauko dažų spalvynus.
Blizgumas	Matinis.
Išėiga	Pjautinė mediena – 4–6 m ² /l. Obliuota ir anksčiau dažyta mediena – 7–9 m ² /l.
Pakuočių dydžiai	A BAZĖ: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l, 7.2 l, 9 l, 11.7 l, 18 l C BAZĖ: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l, 7.2 l, 9 l, 11.7 l, 18 l
Skiediklis	Vanduo.
Įrankiai	Teptukas arba purkštuvas. Beorio purkštovo antgalio skersmuo 0,018–0,023" (0,460–0,580 mm), skiedžiama vandeniu (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.).
Džiūvimo trukmė	Galima liesti maždaug po 1 val. Normaliomis sąlygomis kitą sluoksnį galima dengti po 2–4 val. Esant vėsiam bei drėgnam orui džiūsta ilgiau.
Tankis (kg/l)	Apie 1,3 kg/l, ISO 2811.
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	39
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio.

PIKA-TEHO

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 neturi viršyti 80 proc.

Paviršiaus paruošimas

Nedažytas paviršius

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

Pramoniniu būdu apdorotas ir anksčiau dažytas paviršius

Pašalinkite purvą ir atplaišas. Pelėsiu padengtą paviršių nuplaukite plovikliu „Homeenpoisto“ pagal instrukciją. Grandikliu pašalinkite atšokusią seną dangą ir nušveiskite paviršių plieniniu šepetiu. 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.

Pramoniniu būdu apdorotas paviršius

Geros būklės paviršių padenkite gruntu „Ultra Primer“, po to denkite 1–2 sluoksnius dažų.

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 „Talon Huoltipesu“, 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

Dažais „Pika-Teho“ dažytą paviršių galima perdažyti tais pačiais dažais, serijos „Ultra“ dažais arba dažais „Vinha“.

PIKA-TEHO

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.

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

Sudėtyje yra: 2-oktil-2H-izotiazol-3-onas (OIT). **Atsargiai.** Gali sukelti alerginę odos reakciją. Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Stengtis neįkvėpti rūko/aerolio. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines. **PATEKUS ANT ODOS:** Plauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. Sudėtyje yra nedidelis kiekis alergizuojančių medžiagų: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT), 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)) ir 3-jodo-2-propinilbutilkarbamato (IPBC). 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)).



GHS07



GHS09