



TIKKURILA

VARMA

UNIVERSALUS DAŽOMŲ IR TAPETUOJAMŲ PAVIRŠIŲ GRUNTAS

APIBŪDINIMAS

Geru sukibimu pasižymintis akrilinis vidaus gruntas. Ypač tinka tapetuojamiems paviršiams gruntuoti.

PASKIRTIS

Skirta vidaus sienoms bei luboms, kai reikia gerą sukibimą užtikrinančio grunto. Ypač tinka sienoms gruntuoti prieš tapetuojant.

SAVYBĖS

Naudojamas betoniniams, tinkuotiems bei glaistytiems paviršiams ir gipso-kartono bei medienos drožlių bei plaušų plokštėms. Ypač rekomenduojama naudoti kaip vidaus dažų „Harmony“, „Joker“, „Remontti-Ässä“ ir „Lumi“ gruntą. Tinka nedažytiems ir anksčiau dažytiems paviršiams. Taip pat puikiai tinka sienoms gruntuoti prieš tapetuojant, tačiau jos turi būti padengtos tinkamu paruoštu naudoti tinku „Presto“ arba cementiniu sausuoju tinku, sunkiai tirpstančiu vandenyje. Gerai sukimba su cinkuotu paviršiumi.



VARMA

TECHNINIAI DUOMENYS

Bazė	AP BAZĖ
Spalva	Spalvinama šviesiomis spalvomis pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus (galutinė spalva gali šiek tiek skirtis nuo pavyzdžio).
Blizgumas	Visiškai matinis.
Išėiga	Igeriantys paviršiai – 5–7 m ² /l. Neįgeriantys paviršiai – 9–11 m ² /l.
Pakuočių dydžiai	2.7 l, 9 l
Irankiai	Teptukas arba purkštukas. Beorio purkštuko antgalio skersmuo 0,015–0,021" (0,38–0,53 mm), skiediklio naudojama iki 5 tūrio proc.
Džiūvimo trukmė	Dulkės nelimpa maždaug po 30 min. Kitą sluoksnį galima dengti po 2–4 val. Tapetus galima klijuoti po 24 val.
Tankis (kg/l)	Apie 1,4 kg/l, ISO 2811.
Cheminis atsparumas	Atsparus cheminiams valikliams ir nestipriems tirpikliams, pvz., vaitspiritui.
Atsparumas drėgnajam šveitimui	2 klasė (SFS-EN 13300, ISO 11998).
Atsparumas karščiui	Atlaiko +85 °C temperatūrą (ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	35
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio ir tiesioginių saulės spindulių. Kruopščiai uždarykite pakuotę iki kito naudojimo. Blogai uždarytos ar nepilnos pakuotės ir/arba panaudotos dažymo priemonės negali būti laikomos ilgai. Dažymo priemonės reikėtų naudoti vienam dažymui.

VARMA

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

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

Paviršiaus paruošimas

Nedažytas paviršius

Pašalinkite purvą ir dulkes. Jei reikia, išlyginkite tinkamu glaistu „Presto“, kai išdžius, nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Anksčiau dažytas paviršius

Nuplaukite plovikliu „Maalipesu“ pagal instrukciją. Trūkius ir duobutes užglaistykite tinkamu glaistu „Presto“, kai išdžius, nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

Dažymas

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

Nugruntuotą paviršių rekomenduojama dengti dažais „Harmony“, „Joker“ arba „Remontti-Ässä“.

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

Jei reikia, paviršių galite valyti po mėnesio (ne anksčiau).

Valykite neutraliu (pH 6–8) valikliu naudodami gerai nugręžtą drėgną minkštą kempinę arba šluostę. Valiklį skieskite pagal gamintojo instrukciją. Nuvalytas paviršius neturi būti šlapias.

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

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. Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. Sudėtyje yra 1,2-benzotiazol-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: 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)).