



TIKKURILA

ÄSSÄ 7

REMONTINIAI VIDAUS DAŽAI, SKIRTI STIPRIAI MECHANIŠKAI VEIKIAMiems PAVIRŠIAMS.

APIBŪDINIMAS

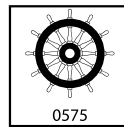
Vandeningi matiniai akriliniai vidaus sienų ir lubų dažai, skirti naudoti profesionaliai. Specialiai sukurti stipriai mechaniškai veikiamiems paviršiams.

PASKIRTIS

Tinka sausų visuomeninės paskirties patalpų sienoms ir luboms.

SAVYBĖS

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





ÄSSÄ 7

TECHNINIAI DUOMENYS	
Bazė	A BAZĖ, C BAZĖ
Spalva	Interjero spalvų paletė „Symphony“, Interjero spalvų paletė „Feel the Color 2020“ Spalvinama pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus. Iš anksto paruošta spalva G497. Balta bazę A galima naudoti nespalvintą.
Blizgumas	Matinis. matiniai
Išeiiga	Teorinė išeiiga 8–12 m ² /l. Rekomenduojamas sausos dangos storis 32–47 μm. Reali išeiiga priklauso nuo dengimo būdo bei sąlygų ir dengiamo paviršiaus formos bei nelygumo.
Pakuočių dydžiai	A BAZĖ: 9 l, 18 l C BAZĖ: 9 l Gamyklos parengti atspalviai: 18 l
Skiediklis	Vanduo
Įrankiai	Volelis, purkštuvas arba teptukas. Beorio purkštuvo antgalio skersmuo 0,015–0,021", skiedžiant vandens naudojama iki 10 tūrio proc.
Džiūvimo trukmė	Dulkės nelimpa po 30 min. Kitą sluoksnį galima dengti po 1–2 val.
Tankis (kg/l)	1,3 kg/l, ISO 2811
Cheminis atsparumas	Atsparūs švelniems plovikliams.
Atsparumas drėgnajam šveitimui	1 klasė pagal standartą SFS-EN 13300; ISO 11998.
Atsparumas karščiui	Atlaiko +85 °C temperatūrą (ISO 4211-2, ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	apie 40 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 7

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, nušlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Padenkite gruntu-lubų dažais „Ässä 1“.

Anksčiau dažytas paviršius

Nuplaukite plovikliu „Maalipesu“ pagal instrukciją ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Blizgų paviršių pašlifukite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Trūkius ir duobutes užglaistykite tinkamu glaistu „Presto“, kai išdžius, nušlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Jei reikia, padenkite gruntu-lubų dažais „Ässä 1“.

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 neutraliu (pH 6–8) valikliu naudodami kempinę arba šluostę. Labai nešvarų paviršių valykite silpnu šarminiu (pH 8–10) valikliu naudodami šluostę arba kempinę. Nuvalę kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Valiklį skieskite pagal gamintojo instrukciją.

Normaliomis sąlygomis dažų 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.

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).