

Multimatt

Visiškai matiniai dažai

- ✓ Sudaro ypač baltą visiškai matinį, tolygų paviršių
- ✓ Dažų sluoksnis laidus vandens garams
- ✓ Lengvai ir gerai dengia paviršių
- ✓ Savaimė išsilyginantys
- ✓ Nevarva, nesitaško



TECHNINĖ INFORMACIJA

Gaminio savybės

Multimatt yra visiškai matiniai lūbų ir sienų dažai vidaus darbams. Lengvai dažomi, gerai dengiantys, nenuteka, greitai džiūsta. Dažų sudėtyje nėra organinių tirpiklių, jie beveik bekvapiai.



Pritaikymas

Gyvenamųjų ir viešųjų patalpų, biurų luboms, taip pat sienoms patalpose, kur nekeliami dideli reikalavimai dažų dangai. Tinka naujiems ir anksčiau dažytiems betono, gipso-kartono, plytų, tinko, tapetuotiems, gruntuotų medienos plaušo plokščių ir kartono paviršiams.

Rišiklis

Stiroakrilas

Blizgumo laipsnis (Gardner,60°)

1, visiškai matiniai.



Išeiga (vienam sluoksniui)

8-10 m²/l – lygiam paviršiui; 4-8 m²/l – gipso-kartono plokštėms ir užglaistytiems šiurkštiems paviršiams.



Spalva

Baltos spalvos. Galima suteikti pastelinę spalvą pagal RAL, NCS, NOVA 2014 ir kitus spalvynus. Spalvinamo produkto spalva gali šiek tiek skirtis nuo pasirinktos spalvos.



Darbo įrankiai

Dažomi teptuku, voleliu ar aukšto spaudimo purkštuvu. Purkštuvu antgalio dydis 0,017" - 0,021" arba 0,460 - 0,530 mm.



Džiūvimo laikas

Po 0,5 val. – nelimpa liečiant, po 1-2 val. – galima perdažyti (prie +23 °C, santykinis oro drėgnumas 50%).



Įrankių valymas ir skiediklis

Vandeniui. Skiesti iki 10% dažų pagal tūrį, švariui vandeniui.



Sandėliavimas

Saugokite nuo užšalimo!



Laikymo trukmė

Sandariai uždarytoje pakuotėje – 2 metai nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotes. Sandariai uždarius galima panaudoti sekantį kartą.

Sausųjų dalelių kiekis pagal tūrį

40 %

Tankis

1,6 kg/l.

Atsparumas drėgnam valymui

3 klasė, ISO 11998, 200 ciklų 20-70 mikronų; ISO 6504-3, 1000 ciklų

Atsparumas chemikalams

Atsparūs trumpiems valymams namų apyvokos valikliams.

Pakuotės

10 L.

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi, patvirtinta nuo datos, nurodytos produkto duomenų lape. Produkto kokybę užtikrina mūsų veiklos sistema, pagrįsta ISO 9001 ir ISO 14001 reikalavimais. Gamintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamu tikslu. Gamintojas: Colorex Sweden AB, Industrigatan 7, Stora Levene 534 73, Švedija, tel. +46 512 180 000, fax. +46 512 606 90. Platintojas Lietuvoje – UAB Multikontraktas, A.Kojelavičiaus g. 17, Vilnius, tel. +370 5 2461586, el. p. info@novelcolors.lt; www.novelcolors.lt

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS.

Nedažytas paviršius: Nuvalykite dulkes ir purvą. Plyšius ir nelygumus užglaistykite tinkamu glaistu, pašlifikuokite ir nuvalykite šlifavimo dulkes. Glaistytą arba anksčiau nedažytą paviršių nugruntuokite gruntu „Microplast“ ar vienu dažų „Projekt grund“ arba „Multimatt“ sluoksniu. Jei reikia, dažus galima atskiesti švariu vandeniu (iki 10% tūrio).

Anksčiau dažytas paviršius: Senus atšokusius dažus ir silpnai sukibusius paviršiaus sluoksnius nuvalykite iki tvirto pagrindo. Kad sukibimas būtų geresnis, anksčiau aliejiniais arba alkidiniais dažais dažytą paviršių pašlifuokite švitriniumi popieriumi. Pagrindo plyšius ir nelygumus užtaisyskite tinkamu glaistu. Nuglaistytą paviršių lygiai nušlifikuokite ir nuvalykite nuo jo dulkes. Alkidiniais arba aliejiniais dažais dažytą paviršių bei anksčiau neapdorotas medienos plaušų ir medienos drožlių plokštes nugruntuokite vienu dažų „Projekt grund“ arba „Multimatt“ sluoksniu. Jei reikia, dažus galima atskiesti švariu vandeniu (iki 10% tūrio). Gruntinių dažų sluoksnis pagerina apdailos dažų sukibimą su pagrindu ir sumažina jų sąnaudas.

DAŽYMO SĄLYGOS.

Oro ir paviršiaus temperatūra dažant turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis – 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Dėl aukštesnės arba žemesnės nei rekomenduojama temperatūros arba skersvėjo gali susiformuoti nekokybiška dažų plėvelė.

DAŽYMAS.

Dažai „Multimatt“ yra paruošti naudoti. Prieš dažymą dažus gerai išmaišykite. Jei reikia, pirmam sluoksniui dažus galima atskiesti švariu vandeniu (iki 10% tūrio), galutinį sluoksnį dažykite neskiestais dažais. Denkite 1-2 sluoksnius voleliu, teptuku ar purkštuvu. Prieš dažant kitą sluoksnį, ankstesnis sluoksnis turi būti gerai išdžiūvęs. Didelius paviršius reikia dažyti be pertrūkių; pertrūkius galima daryti tik kampuose. Dažus reikia tepti gausiai, kad nudažytas paviršius ilgiau išliktų drėgnas ir būtų lengviau jį išlyginti. Lubas reikia dažyti šviesos kritimo kryptimi, t. y., lyginamuosius potėpius daryti šviesos kryptimi, nuo lango. Dažant sienas, pirmiausia reikia dažyti horizontaliai, o išlyginti tepant iš apačios į viršų. Paskutinį potėpį voleliu dažant kiekvieną sluoksnį reikia daryti viena kryptimi per visą sienos aukštį.

ĮRANKIŲ VALYMAS.

Nuo darbo įrankių nuvalykite dažų likučius ir išplaukite vandeniu.

PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪRA.

Praėjus 1 mėnesiui po dažymo, paviršių galima valyti minkšta, drėgna šluoste arba kempine, sudrėkinta neutraliu valymo priemonės tirpalu. Jei paviršius labai suteptas, valykite su silpnu šarminiu valikliu sudrėkinta kempine ar šluoste, perplaukite vandeniu. Normaliomis sąlygomis dažytas paviršius galutinai sutvirtėja tik po mėnesio, todėl iki tol ant jo nedėkite sunkių daiktų, o valyti reikia labai atsargiai. Tuo atveju, jei reikia paviršių pavalyti anksčiau minėto termino, rekomenduojamas lengvas valymas švelniu šepetėliu ar drėgna šluoste. Jei valant stipriai trinama, dažytas paviršius gali pasidaryti blizgus.

DARBO SAUGA .

Dirbkite gerai vėdinamoje patalpoje. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

APLINKOSAUGOS IR UTILIZAVIMO REIKALAVIMAI.

Nepilkite priemonės į kanalizacijos sistemas, vandens telkinius bei dirvą. Tuščią, sausą produkto pakuotę bei skystas atliekas utilizuokite pagal šalyje galiojančius įstatymus. Sudėtyje esanti reakcijos masė: 5-chlor-2-metil-4- isothiasolin-3-onas ir metilo 2H-izotiazol-3-onas (3:1), 1,2-benzisotiazolio-3 (2H) -onas gali sukelti alerginę reakciją. Maksimalus LOJ kiekis paruoštuose naudojimui dažuose <30 g/l (A/a subkategorija, 30 g/l).

TRANSPORTAVIMAS.

Saugokite nuo užšalimo!