

# PROJEKT 04

## Visišškai matiniai lubų ir sienų dažai

- ✓ *Sudaro visiškai matinį, tolygų paviršių*
- ✓ *Dažų sluoksnis laidus vandens garams*
- ✓ *Atsparūs įbrėžimams*
- ✓ *Atsparūs šlapiam valymui*
- ✓ *Gerai ir lengvai dengia paviršių*
- ✓ *Savaime išsilyginantys*
- ✓ *Nevarva, nesitaško*



### TECHNINĖ INFORMACIJA

<b>Gaminio savybės</b>	Projekt 04 yra visiškai matiniai lubų ir sienų dažai. Turi didelį sausų medžiagų kiekį ir puikias dengimo savybes. Labai lengvai dengia kiekvieną paviršių. Pagrindinės sudėtinės dervos yra naujos kartos akrilinės dervos, kurių dėka gaunamas labai atsparus paviršius. Nenuteka, greitai džiušta, nudažytą paviršių galima valyti (2 atsparumo drėgnam trynimui klasė). Dažų sudėtyje nėra organinių tirpiklių, jie beveik bekvapiai.
<b>Pritaikymas</b>	Gyvenamųjų ir viešųjų patalpų, biurų luboms, taip pat sienoms patalpose. Tinka naujiems ir anksčiau dažytiems betono, gipso-kartono, plytų, tinko, tapetuotiems, gruntuotų medienos plaušo plokščių ir kartono paviršiams.
<b>Rišiklis</b>	Stiroakrilas
<b>Blizgumo laipsnis (Gardner, 60°)</b>	3-4, visiškai matiniai.
<b>Išėiga (vienam sluoksniui)</b>	10-12 m <sup>2</sup> /l – lygiam paviršiui; 4-9 m <sup>2</sup> /l – gipso-kartono plokštėms ir užglaistytiems šiurkštiems paviršiams.
<b>Spalva</b>	Dažus galima naudoti baltus (A bazė) arba suteikti spalvą (A ir C bazės) RAL, NCS, NOVA 2014 ir kitus spalvynus. Spalvinamo produkto spalva gali šiek tiek skirtis nuo pasirinktos spalvos.
<b>Darbo įrankiai</b>	Dažomi teptuku, voleliu ar aukšto spaudimo purkštuvu. Purkštuvo antgalio dydis 0,017" - 0,021" arba 0,460 - 0,530mm.
<b>Džiūvimo laikas</b>	Po 0,5 val. – nelimpa liečiant, po 1-2 val. – galima perdažyti (prie +23 °C, santykinis oro drėgnumas 50%).
<b>Įrankių valymas ir skiediklis</b>	Vandeniu. Skiesti iki 10% dažų pagal tūrį, švariu vandeniu.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugokite nuo užšalimo!
<b>Laikymo trukmė</b>	Sandariai uždarytoje pakuotėje 3 metai nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotes. Sandariai uždarius galima panaudoti sekantį kartą.
<b>Sausųjų dalelių kiekis</b>	40 % (pagal tūrį)
<b>Tankis</b>	1,40 kg/l.
<b>Atsparumas drėgnam valymui</b>	2 klasė, ISO 11998, 200 ciklų 5-20 mikronų; ISO 6504-3, 5000 ciklų
<b>Atsparumas chemikalams</b>	Atsparūs trumpiems valymams namų apyvokos valikliams.
<b>Pakuotės</b>	0,9 L; 2,7 L; 9,0 L.



### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

#### PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS.

**Nedažytas paviršius:** Pagrindas turi būti sausas, švarus, neriebaluotas ir neapdulkėjęs. Paviršių nuvalykite drungnu arba šiltu vandeniu, stipriai užterštam paviršiui naudokite ir ploviklį. Plyšius ir nelygumus užglaistykite tinkamu glaistu, pašlifluokite ir nuvalykite šlifavimo dulkes. Glaistytą arba anksčiau nedažytą paviršių nugruntuokite gruntu „Microplast“ ar vienu dažų „Projekt grund“ arba „Projekt 04“ sluoksniu. Jei reikia, dažus galima atskiesti švairiu vandeniu (iki 10% tūrio).

**Anksčiau dažytas paviršius:** Senus atšokusius dažus ir silpnai sukibusius paviršiaus sluoksnius nuvalykite iki tvirto pagrindo. Kad sukibimas būtų geresnis, anksčiau aliejiniiais arba alkidiniais dažais dažytą paviršių pašiuurkštinkite švitrinu popieriumi. Pagrindo plyšius ir nelygumus užtaisykite tinkamu glaistu. Nuglaistytą paviršių lygiai nušlifluokite ir nuvalykite nuo jo dulkes. Alkidiniais arba aliejiniiais dažais dažytą paviršių bei anksčiau neapdorotas medienos plaušų ir medienos drožlių plokštes nugruntuokite vienu dažų „Projekt grund“ arba „Projekt 04“ sluoksniu. Jei reikia, dažus galima atskiesti švairiu vandeniu (iki 10% tūrio). Gruntinių dažų sluoksnis pagerina apdailos dažų sukibimą su pagrindu ir sumažina jų sąnaudas. Kalkiniais ar kreidiniais dažais padengtus paviršius, nuplaukite vandeniu ir nugruntuokite „Blocka“ gruntu.

#### 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 „Projekt 04“ yra paruošti naudoti. Prieš dažymą dažus gerai išmaišykite. Jei reikia, pirmam sluoksniui dažus galima atskiesti švairiu 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 šepėčiu 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!