

Techniniai duomenys Nr.948

Topp ELF 948

be lakių medžiagų ir plastifikatorių, pilnai matiniai, balti, atsparumo klasė 2, skirti vidui

Savybės

vandens emulsiniai dažai, skirti vidaus darbams, be lakių medžiagų ir plastifikatorių. Labai lengvai besidengiantys, gerai dengiantys ir bekvapiai. Ypač gero garų pralaidumo; kaip ir silikatiniai dažai vidaus darbams, atitinka 1 klasę pagal DIN EN ISO 7783-2.

Panaudojimas

kokybiškam ir reikalaujančiam didelio atsparumo lubų ir sienų dažymui, pvz. ant tinko (MG PII, PIII, PIVa, b, c), betono, gipso kartono, tapetų, silikatinių plytų, cemento plaušo plokščių. Ypač tinka esant problematiškam šviesos kritimui ir didelėms susijungiančioms plokštumoms.

Produkto aprašymas

Spalva

balta

Blizgumas

pilnai matiniai

Bazinė produkto medžiaga

akrilato-kopolimeras

Tankis

apie 1,46 g/cm³

Klasifikacija

pagal DIN EN 13 300

Atsparumas:

klasė 2

Dengiamumas:

Klasė 1 esant 6m²/l

Blizgumas: pilnai matiniai

Maksimalus grūdėtumas: smulkus

Apdorojimas

Skiedimas

esant reikalui, vandeniui iki 10 %

Suderinamumas

galima maišyti tik su tokios pat rūšies medžiagomis ir tomis, kurios nurodytos šiame techninių duomenų lape.

Dengimas

teptuku, voleliu, purkštuvu

Išeiga

apie 130 - 150 ml/m² Tikslī išeiga nustatoma objekte, bandymo būdu.

Apdorojimo temperatūra

ne žemiau +5° C

Instrumentų valymas

po panaudojimo, tuojau pat vandeniui

Džiūvimas

(+ 20 °C, 65 % s.d.)

antrą kartą galima dažyti po 4-6 valandų. Esant žemesnei temperatūrai ir didesnei drėgmei, džiūvimas bus ilgesnis.

Laikymas

vėsiai ir ne žemiau 0° C. Tara turi būti sandariai uždaryta.

Deklaracija

Nuoroda

purškimo debesies neįkvėpti

Gaminio kodas

M-DF01

aktualios nuorodos yra saugos duomenų lapuose.

Purškimas

Purkštuvo antgalis zoll	Purkštuvo antgalis mm	Purškimo kampas	Spaudimas bar	Skiedimas
0,021-0,026	0,53-0,63	40° - 80°	Apie 150	Apie 5- 10 %

Pagrindo paruošimas

dažomas paviršius turi būti sausas, be riebalų ir nešvarumų. Klįjinius dažus nuplauti, aliejinius dažus neutralizuoti, nušlifuoti ir nuvalyti. Esant reikalui gruntuoti.

Pagrindas	Gruntavimas	Tarpinis sluoksnis	Galutinis sluoksnis
Tinkas (MG PII, PIII), betonas.	Esant reikalui, Lacryl Tiefgrund LF 595, Tiefgrund 545 arba Haftgrund LF 3720	Topp ELF 948	Topp ELF 948
Tinkas (MG PIVa, b, c), gipso kartonas, gipso plokštės	Esant reikalui, Lacryl Tiefgrund LF 595, Tiefgrund 545 arba Haftgrund LF 3720	Topp ELF 948	Topp ELF 948
Porėtas betonas	Grundierkonzentrat ELF 938, 1:3 skiesti vandeniu	Topp ELF 948	Topp ELF 948
Tapetai ir sienų apmušalai		Topp ELF 948	Topp ELF 948

Pakartotinas dažymas

Pagrindas	Gruntavimas	Tarpinis sluoksnis	Galutinis sluoksnis
Normaliai įgeriantis paviršius, pvz. matinis dispersinių dažų sluoksnis	Esant reikalui, Lacryl Tiefgrund LF 595	Priklausomai nuo situacijos ir poreikio Topp ELF 948	Topp ELF 948
Neįgeriantis paviršius, silpnai įgeriantis, pvz. aliejiniai dažai, blizgūs dispersiniai dažai.	Haftgrund LF 3720		Topp ELF 948

Nuorodos

Topp ELF 948 savo sudėtyje neturi natūralaus latekso. Sąvoka "Latexfarbe" nenusako dažo sudėties, o apibūdina dažą kaip ypač atsparų.

Techninė konsultacija

Tel. 0251 / 7188 - 705 ; 0251 / 7188 – 240 ; 0251 / 7188 – 106 Miunsteris, Vokietija

Tel. + 370 2316 517 Vilnius

tb@brillux.dedenimas@mail.lt

Papildomi produktai

Lacryl Tiefgrund LF 595

Tiefgrund 545

Haftgrund LF 3720

Grundierkonzentrat ELF 938

Pastaba

šis techninis duomenų lapas parengtas remiantis ilgalaikiu intensyviu tobulinimo darbu, paremtas ilgalaikę patirtimi. Objektų sąlygos gali būti pačios įvairiausios, todėl pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo atsakomybės patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui esamomis sąlygomis, atliekant darbą kvalifikuotai.

Išleidus naują informacijos leidinį, šis techninis duomenų lapas nebegalioja.