

TAKTIKA 5

Matiniai sienų dažai



- Vandens pagrindo
- 1 dengiamumo klasė
- 1 klasė pagal atsparumą drėgnajam šveitimui
- Atsparus valymo bei dezinfekavimo priemonių poveikiui
- Tvirtai sukimba su paviršiumi
- Laidūs vandens garams
- Saugūs aplinkai ir žmogui
- Tinkantys tvariai žaliajai statybai

PASKIRTIS

Vidaus patalpų sienų ir lubų iš mineralinių statybinių medžiagų (tinko, gipso kartono plokščių, glaistytų paviršių, dažomų tapetų, plytų mūro, betono ir pan.) dažymui.

Puikiai tinka intensyviai eksploatuojamų gyvenamųjų ir viešųjų patalpų sienų ir lubų, kurias reikia dažnai valyti, dažymui - koridoriams, laiptinėms, virtuvėms, mokyklų, medicinos įstaigų, maisto įmonių ir kt. patalpoms.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Dažomas paviršius turi būti stabilus, sausas ir švarus. Pašalinkite seną atsilupusią dažų dangą, paviršių nuplaukite vandeniu su muilu arba 3% koncentracijos sodos tirpalu, po to švariu vandeniu. Pelėsius ir grybelius paveiktą paviršių nuvalykite pelėsių valikliu. Sausą blizgų ar glaistytą paviršių nušlifukite ir nuvalykite dulkes. Prieš intensyvias spalvas naudokite IGIS gruntinius dažus.

DAŽYMAS

Prieš naudojimą gerai išmaišykite. Dažus denkite 1-2 sluoksniais. Vienai plokštumai dažyti naudokite vienos partijos dažus.

Darbo įrankiai: volelis, teptukas, beoris dažų purkštukas

Įrankių valymas: vandeniu

Dažymo sąlygos: ne žemesnė kaip +10°C aplinkos temperatūra bei (35-80) % santykinis oro drėgnis

Sąnaudos: 6-7 m²/l dažant du kartus. Tikslios sąnaudos nustatomos padengus bandomąjį plotą

Džiūvimo trukmė (23°C, 50% RH): dulks nelimpa po 1 val., pakartotinai dažyti galima po 2 val. Džiūvimo trukmė kinta priklausomai nuo pagrindo ir oro temperatūros bei drėgnumo

UTILIZAVIMAS

Nepilkite į kanalizacijos sistemas, vandens telkinius bei dirvą. Tuščią, sausą produkto pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal galiojančius šalies įstatymus.

TECHNINĖ INFORMACIJA

Paskirtis:	vidaus darbams
Riškiklis:	Akriilo kopolimeras
Skiediklis:	vanduo
Spalva:	balta arba tonuota
Tankis (20°C):	(1,25-1,40) g/cm ³ (priklausomai nuo bazės)
pH (20°C):	8,0 - 9,0
Lakiųjų/pusiau lakiųjų organinių junginių kiekis LOJ (VOC):	< 2 g/l LST EN ISO 11890-2
Kokybės standartai ir sertifikatai:	atitinka M1 statybinių medžiagų emisijos klasę
Sausas likutis pagal tūrį:	(42,0-43,0) % (priklausomai nuo bazės)
Klasifikavimas pagal didžiausio grūdelio dydį:	smulkus (iki 100 μm) LST EN 13300
Blizgumo laipsnis, 85°:	< 10 (matiniai) LST EN 13300
Dangos storio sumažėjimas po 200 drėgnojo šveitimo ciklų, μm:	< 5,0 LST EN ISO 11998; 1 klasė LST EN 13300+AC
Dengiamoji geba:	1 dengiamumo klasė, esant dažų sąnaudoms 6 m ² /l LST EN ISO 6504-3 A metodas
Atsparumas valymo ir dezinfekavimo priemonių statiniam poveikiui (LST EN ISO 2812-1):	po 24 val. pakitimų nėra LST EN ISO 4628-1; LST EN ISO 4628-2
Gaminio originalioje pakuotėje tinkamumo trukmė:	24 mėnesiai nuo pagaminimo datos
Pakuotės ir barkodai:	TAKTIKA 5 A bazė 0,9 l kibiras, 4771341013924 2,7 l kibiras, 4771341013931 9 l kibiras, 4771341013948 TAKTIKA 5 C bazė 0,9 l kibiras, 4771341014624 2,7 l kibiras, 4771341014631 9 l kibiras, 4771341014648

PAPILDOMA INFORMACIJA

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi, patvirtinta nuo datos, nurodytos produkto duomenų lape. Gamintojas pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Gamintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamu tikslu.

GAMINTOJAS

Kriščiūno firma „IGIS“, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Panevėžys
+370 684 72323
www.igis.lt

