



LATEX PM- matiniai/pusiau matiniai sienų dažai

Trumpas aprašymas: 2 klasės, atsparūs šlapiam trynimui, matiniai/pusiau matiniai, nesipoliruojantys, rekomenduojami sienų dažymui.

Naudojimo sritis: skirti tolygiai glaistytų paviršių, tinko, gipso kartono, tapetų, plytų mūro, betono, įvairių plokščių, kitų mineralinių paviršių dažymui laiptinėse, koridoriuose, virtuvėse, darbo kambariuose ir kitose patalpose.

Savybės: sudėtyje nėra tirpiklio, skiedžiami vandeniu, nestipraus, specifinio kvapo, labai gerai dengiantys, sudaro matinę, laidžią vandens garams, atsparią šlapiam trynimui plėvelę, nesipoliruojantys.

Paviršiaus paruošimas: dažomi paviršiai turi būti švarūs, tvirti ir sausi. Prikibimą mažinančias medžiagas – riebalus, tepalus, dulkes, klijų, skiedinio likučius, senus besilupančius dažus, kreidinius paviršius nuvalyti. Silpnus ir porėtus paviršius gruntuoti PRO.UNIGRUNT gruntu, tvirtus paviršius gruntuoti PRO SKVARBUSIS, SUTVIRTINANTIS gruntu. Taip paruoštus paviršius glaistyti glaistu PRO.UNIVERSAL arba PRO.FINISCH+. Tarp glaistomų sluoksnių, jei jie bus šveičiami, gruntuoti PRO SKVARBUSIS, SUTVIRTINANTIS gruntu. Nuglaistytus ir nušlifuotus paviršius prieš dažymą gruntuoti gruntiniais dažais LATEX-BAZĖ arba PRO.UNIGRUNT gruntu.

Dažymo sąlygos: pagrindo ir aplinkos temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti ne žemesnė kaip +5°C, optimalios dažymo sąlygos yra esant +20°C temperatūrai ir 65% santykiniam oro drėgnumui. Naują tinką galima dažyti ne anksčiau kaip po 14 dienų. Neturėtų būti dirbama tiesioginiuose saulės spinduliuose, esant stipriam skersvėjui.

Dažymas: dažomam plotui rekomenduojama naudoti vienos partijos ir vieno pigmentavimo dažus. Tokiu būdu bus išvengiama skirtingų atspalvių. Dažus gerai išmaišyti, galima iki 10% skiesti vandeniu. Tolygiai glaistytus paviršius dažyti teptuku, voleliu arba purkštuvu 2 sluoksniais, o margus (netolygiai glaistytus) paviršius dažyti ne mažiau kaip 3 sluoksniais.

Sąnaudos: 10 – 14 m²/l (dažant 1 sluoksniu). 5 – 7 m²/l (dažant 2 sluoksniais).

Džiūvimo trukmė: esant +20°C temperatūrai ir santykiniam oro drėgnumui 65% nelimpa po 1 val., pakartotinai dažyti galima po 5 – 7 val. Dažų plėvelė pilna tvirtumą įgauna ne mažiau kaip po 24 parų.

Įrankių valymas: išplauti vandeniu tuoj pabaigus darbą.

Spalva: įvairius spalvų atspalvius galima išgauti naudojant spalvynus. Balta (bazė A) – išgaunami pasteliniai atspalviai, bazė B – išgaunami vidutinio intensyvumo atspalviai, bazė C – išgaunami intensyvūs atspalviai.

Laikymo ir gabenimo sąlygos: ne žemesnėje kaip +5°C ir ne aukštesnėje kaip +30°C temperatūroje sandariai uždarytame inde. Saugoti nuo užšalimo!

Techniniai duomenys: rišamoji medžiaga - kopolimerinė lateksinė dispersija; nelakųjų medžiagų kiekis - ≥40%; tankis (lyginamasis svoris) - 1,313 kg/l; pagal atsparumą šlapiam šveitimui (LST EN 13300) dažai atitinka 2-ą klasę; atsparumas valymo ir dezinfekavimo priemonių tirpalų statiniam poveikiui po 24 val. (LST EN ISO 2812-1) - be pakitimų; lakieji organiniai junginiai - 1.1.1a) LOJ ribinė vertė 30g/l. Didžiausias LOJ kiekis paruoštame naudoti produkte 29,95 g/l; skiediklis – vanduo.

Aplinkos ir darbo sauga: nepilkite dažų į kanalizaciją, vandens telkinius ar dirvą. Naudokite odos ir akių apsaugos priemones. Patekus į akis, nedelsiant nuplaukite dideliu kiekiu vandens ir kreipkitės į gydytoją. SAUGOKITE NUO VAIKŲ!

Tiekėjas/platintojas: UAB Rinvila, Laisvės pr. 53e, Vilnius. Tel 8 52426310