

ALPHALOXAN PRIMER

Porėtų mineralinių fasadų gruntavimo dažai

- Hidrofobiški gruntavimo dažai lauko darbams
- Suriša porėtų paviršių ir uždaro poras
- Tinka porėtiems, šiek tiek smėlio nuobirų turintiems mineraliniams paviršiams lauke gruntuoti



Bespalviai gruntavimo dažai lauko darbams akrilo polisiloksano ir kalio stiklo pagrindu. Dažai pasižymi geriausiomis mineralinių ir emulsinių dažų savybėmis – dideliu laidumu garui ir efektyvia apsauga nuo drėgmės. Vandeniui skiedžiami gruntavimo dažai stabilizuoja senas paviršiaus dangas, suvienodina ir sumažina porėto pagrindo sugeriamumą. Lengvai tepami ant paviršiaus, o naudojant kartu su silikoniniais dažais, suformuoja kokybišką paviršiaus dangą, labai gerai praleidžiančią vandens garus.

PAVIRŠIAI

Dažai skirti porėtiems, šiek tiek smėlio nuobirų turintiems mineraliniams paviršiams lauke gruntuoti. Tinka naujiems ir anksčiau mineraliniais dažais dažytiems paviršiams. Kad dažų danga gerai praleistų vandens garus, nuo anksčiau emulsiniais dažais dažyto paviršiaus reikia visiškai pašalinti senus dažus.

PARUOŠIMAS

Paviršiaus paruošimas priklauso nuo konkretaus objekto būklės ir jam keliamų reikalavimų. Paviršius turi būti tvirtas, lygus ir sausas, nuo jo turi būti nuvalytos dulės, suodžiai, sukreidėję sluoksniai, dumbliai, kerpės ir kiti organiniai teršalai, taip pat prilipę arba atšokę sluoksniai. Silpną paviršių nuvalykite iki tvirto pagrindo, pažeistas vietas užtaisykite. Pašalinkite nuo paviršiaus susikristalizavusias druskas. Atsižvelgiant į tinko tipą ir džiūvimo sąlygas, naujai nutinkuotas paviršius turi pastovėti neapdorotas 2–4 savaites. Jei ant paviršiaus esantis mineralinių dažų sluoksnis yra geros būklės, jį reikia nuvalyti šiuurkščiu šepetėliu (tačiau ne vieliniu). Kad dažų danga gerai praleistų vandens garus, seną emulsinių dažų sluoksnį reikia pašalinti visiškai. Apdorojamas paviršius turi būti sugeriantis.

GRUNTAVIMAS

Paviršių nugruntuokite 1 gruntavimo dažų „Alphaloxan Primer“ sluoksniu. Atsižvelgiant į paviršiaus porėtumą ir pasirinktą darbo įrankį, dažus reikia atskiesti švairiu vandeniu arba 30–50% (gruntuojant voleliu), arba iki 50% (gruntuojant teptuku). Gruntavimo dažais tepkite paviršių iki įsotinimo.

PAVIRŠIAUS APDAILA

Paviršių reikia dažyti „Alphaloxan Farbe“ arba kitokiais silikoniniais dažais iš karto po paviršiaus gruntavimo. Daugiau informacijos apie apdailos dažų tinkamumą ir dažymo rekomendacijų rasite atitinkamų dažų apraše.

REKOMENDACIJOS

- Paviršiaus apdorojimo metu ir jam džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +8...30 °C, oro drėgnis < 85%. Negalima dažyti šaltu ir drėgnu (lietus, rūkas, rasa), taip pat vėjuotu oru ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių.
- Prieš naudojimą dažus gerai išmaišykite.
- Gruntavimo dažai turi įsigerti į pagrindą, o ne suformuoti ant paviršiaus uždarą, vientisą plėvelę.

TECHNINIAI DUOMENYS

Paskirtis	Lauko darbams
Riškis	Akrilo siloksanas ir kalio stiklas
Tankis	1,04 ± 0,05 kg/dm ³
Sausųjų medžiagų dalis	10±1% (pagal masę), 7±1% (pagal tūrį)
Sąnaudos (1 sluoksnis)	10–12 m ² /l, priklauso nuo paviršiaus lygumo ir įgeriamumo
Džiūvimo laikas (23 °C, RH 65%)	Sausas liečiant po 1–2 val., galima dažyti po 6-8 val.
Skiediklis	Vanduo; dažant voleliu, į dažus pilti 30–50 % vandens, dažant teptuku – iki 50 % vandens
Spalva	Bespalviai
Darbo įrankiai	Teptukas, volelis
Įrankių valymas	Iškart po naudojimo plauti vandeniu
Laikymas	Uždarytoje taroje, sausoje vėsioje vietoje. Saugoti nuo užšalimo! Neatidarytoje originalioje pakuotėje gaminį galima laikyti mažiausiai 36 mėn. nuo pagaminimo datos.
Pakuotės talpa	15 l

DARBO SAUGA IR ATLIEKŲ TVARKYMAS

- Kenksmingi vandens organizmams, gali sukelti nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Nurijus skubiai kreiptis į gydytoją. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Profesionaliems naudotojams saugos duomenų lapas pateikiamas pareikalavus.
- Neišleisti į kanalizaciją, gruntą, vandens telkinius. Perdirbimui galima atiduoti tik visiškai tuščią tarą. Skystus nesunaudotus dažų likučius išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo vietas.
- ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis gaminyje (pogr. A/h) – 30 g/l. LOJ kiekis gaminyje < 15 g/l

ATSTOVAS

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g. 223, 07156 Vilnius, Lietuva, tel. (5) 2653 760

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Importuotojas nepiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės importuotojo. Importuotojas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio įspėjimo.