

MURTEX SILOXANE

Silikoniniai emulsiniai dažai

- Vandens garams laidūs mineraliniai fasadų dažai
- Gerai atstumia vandenį ir purvą
- Skirti tinkuotiems, betoniniams, pluoštinio cemento plokščių ir atmosferos poveikiui atsparių plytų paviršiams lauke



Savybės

Visiškai matiniai, vandens garams laidūs mineralinių fasadų apdailos dažai. Padengia paviršių atsparia atmosferos poveikiui ir vandenį bei purvą atstumiančia dažų danga. Dažai greitai džiūsta; galima tonuoti įvairiais atspalviais.

Tinkamas pagrindas

Naujiems ir anksčiau silikoniniais, dispersiniais arba mineraliniais dažais dažytiems tinkuotiems, lengvojo betono, betoniniams, pluoštinio cemento plokščių ir šalčiui atsparių plytų paviršiams lauke.

Paviršiaus paruošimas

Paviršiaus paruošimas priklauso nuo konkretaus objekto būklės ir jam keliamų reikalavimų. Dažomas paviršius turi būti tvirtas, lygus ir sausas, nuo jo turi būti nuvalytos dulkės, suodžiai, sukreidėje sluoksniai, dumbliai, kerpės ir kiti organiniai teršalai, taip pat prilipę arba atšokę sluoksniai. Pašalinkite nuo paviršiaus senus atšokusius dažus ir susikristalizavusias druskas, silpną paviršių nuvalykite iki tvirto pagrindo. Pažeistus paviršius užtaisykite. Atsižvelgiant į tinko tipą ir džiūvimo sąlygas, naujai nutinkuotas paviršius turi pastovėti neapdorotas 2–4 savaites. Kalkinis tinkas ir mineralinis lengvasis tinkas turi pastovėti mažiausiai 4 savaites. Cementinio tinko drėgnis turi būti ne didesnis kaip 1,4%, kalkinio tinko – 0,9% (vandens dalis paviršiuje pagal tūrį).

Pradinis paviršiaus apdorojimas

Anksčiau neapdorotą, lengvai sugeriantį, smėlio nuobirų turintį mineralinį paviršių įmirkykite 1 gruntavimo dažų „Sadolin Sando Base“ sluoksniu.

Apdorojant labai sugeriantį paviršių, į „Sadolin Sando Base“ gruntavimo dažus reikia įpilti iki 50% vandens ir tokiu mišiniu padengti paviršių 2 sluoksniais metodu „drėgnas ant drėgno“.

Dalinis taisymas

Užtaisytas anksčiau dažyto paviršiaus vietas pirmiausia reikia padengti gruntavimo dažais „Sadolin Sando Base“, o paskui tas vietas padengti dažais „Murtx Siloxane“, į juos įpylus 10% vandens.

Galutinė apdaila

Dažykite 2 „Murtx Siloxane“ sluoksniais.

Jei reikia, dažus galima atskiesti 5–10% švaraus vandens.

Oro sąlygos

Paviršiaus apdorojimo metu ir jam džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...25 °C, oro drėgnis 40–85%. Negalima dažyti šaltu ir drėgnu (lietus, rūkas, rasa), taip pat vėjuotu oru ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių.



Techniniai duomenys

Rišiklis	Siloksanas.
Statybinės fizinės savybės	Tankis 1,3 kg/l
Blizgumas	visiškai matiniai
Dengiamumas	6–8 m ² /l (1 sluoksnis), priklauso nuo paviršiaus šiurkštumo, struktūros ir porėtumo.
Džiūvimas (23 °C, RH 50%)	Nekimba dulksės po 1 val. Galima dažyti po 12 val.
Skiediklis	Vanduo.
Tonavimas	„Acomix“ tonavimo sistema. Baziniai atspalviai BW, BM, BC.
Dengimo būdai	Teptukas, volelis, purkštuvas.
Įrankių valymas	Iš karto po naudojimo plauti vandeniu.
Laikymas	Uždarytoje taroje, sausoje vėsioje vietoje. Saugoti nuo užšalimo! Neatidarytoje originalioje pakuotėje produktą galima laikyti mažiausiai 24 mėn. nuo pagaminimo datos.
Pakuotės talpa	10 L (balti baziniai dažai).

Darbo rekomendacijos

Prieš naudojimą dažus gerai išmaišykite. Didelius paviršius reikia dažyti be pertrūkių; pertrūkius galima daryti tik kampuose. Prieš dažant didesnius paviršius rekomenduojama pirmiausia išbandyti dažus ir patikrinti jų sukibimą su paviršiumi, įsitikinti, ar tenkina galutinis rezultatas ir pan.

Svarbi pastaba

Nudažyto paviršiaus atspalvis gali skirtis nuo dažų atspalvio dėl skirtingos paviršiaus struktūros, dažymo būdo, šviesos kritimo kampo, taip pat pagrindo sugeriamumo ir aplinkos sąlygų dažymo metu, ir tai negali būti priežastis pateikti reklamaciją.

Darbo sauga

Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Profesionaliems naudotojams saugos duomenų lapas pateikiamas pareikalavus.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Neišpilti į kanalizaciją, gruntą, vandens telkinius. Perdirbimui galima atiduoti tik visiškai tuščią tarą. Skystus nesunaudotus dažų likučius išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo vietas.

Gamintojas

„Akzo Nobel Decorative Coatings AB“, Švedija.

Importuotojas

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g. 223, 07156 Vilnius, Lietuva, tel. (+370) 5265 3760, info.lt@akzonobel.com

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. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminy buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Pasilieka teisė keisti pateiktus duomenis be išankstinio pranešimo.