

PROFESSIONAL VX+ 2IN1

Atmosferos poveikiui atsparūs medinių namų dažai

- Medinių paviršių gruntavimo ir apdailos dažai viename gaminyje
- Vandeniniai aliejiniai dažai su dideliu sausųjų medžiagų kiekiu
- Dažai pritaikyti Šiaurės šalio klimatui



Savybės

Vandeniniai medienos dažai su hibridiniu alkido ir akrilo rišikliu. Stipriai sukimba su gryna mediena, todėl paviršiaus nereikia atskirai gruntuoti. Kaip ir kitais aliejiniais dažais, šiais dažais patogų dažyti, prie jų mažiau limpa nešvarumai, dažai pasižymi geromis hidrofobinėmis savybėmis ir kartu užtikrina gerą medinio paviršiaus laidumą vandens garams. Lyginant su klasikiniais aliejiniais dažais, „Professional VX+ 2in1“ ilgiau išlaiko pradinį atspalvį ir blizgesį; jų sudėtyje daugiau kaip 10 kartų mažiau lakiųjų organinių junginių negu tirpikliniuose medienos dažuose. Didelis dažuose esantis sausųjų medžiagų kiekis leidžia dengiant paviršių mažesniu sluoksnių kiekiu išgauti kokybišką, atmosferos poveikiui atsparią paviršiaus dangą. Galima tonuoti įvairiais atspalviais.

Paskirtis

Mediniams fasadams ir pertvaroms, tvoroms, lentjuostėms, durims ir langų rėmams dažyti.

Pagrindas

Nauji ir anksčiau dažyti lauke esantys pjautinės ir obliuotos medienos paviršiai. Negalima dažyti anksčiau raudonžemio dažais dažyto paviršiaus, taip pat grybinių ydų pažeistos medienos.

Paviršiaus paruošimas

Paviršiaus paruošimas priklauso nuo konkretaus objekto būklės ir jam keliamų reikalavimų. Apdorojamas medinis paviršius turi būti švarus, kokybiškas ir nepažeistas grybinių ydų (puvinio, pelėsio ir pamėlynavimo). Visais apdorojimo etapais mediena turi būti sausa, ne didesnio kaip 18% drėgno.

Užterštą paviršių valykite minkšto pluošto šepetėliu. Stipriai prikibusias dulkes, riebalus ir suodžius nuvalykite tinkamu valikliu.

Pelėsius ir kitus organinės kilmės teršalus valykite mechaniškai, naudokite drėgną šepetį, kempinę ar gremžtuką. Paskui, kad paviršiaus apsauga būtų efektyvesnė, nuvalykite jį valikliu „Bio-Cleaner“ (žr. gaminio instrukciją).

Seną, silpnai sukibusį paviršiaus dažų sluoksnį pašalinkite mechaniniu (gremžtuku) arba terminiu (karštu oru, infraraudonaisiais spinduliais) būdu. Cheminis dažų šalinimo būdas labiau tinka tada, kai norima pašalinti visą ankstesnių dažų sluoksnį. Nepatartina medienos valyti tokiais būdais, kurie gali ją pažeisti (pvz., smėliaraute).

Kad sukibimas būtų geresnis, anksčiau blizgiais dažais nudažytą paviršių švitriniu popieriumi nušlifaukite iki matiškumo; po šlifavimo nuvalykite dulkes.

Nuo šakų vietų pašalinkite sakus (mechaniškai arba vaitspiritu sudrėkinta šluoste) ir nulakuokite šakoms skirtu laku.

Metalinės detalės. Medinių lentų apkalą tvirtinkite cinkuotomis vinimis ir / arba kabėmis. Nuo anksčiau neapdorotų metalinių detalių plieniniu šepetėliu arba šlifavimo popieriumi nuvalykite rūdis ir nugruntuokite jas metalo gruntavimo dažais.

Pasirūpinkite, kad medinis paviršius gerai vėdintųsi, būtų tvarkinga stogo danga ir lietvamzdžiai, kad gerai veiktų aplink pastatą esantis drenažas.

Įmirkymas

Anksčiau neapdorotą medieną įmirkykite 1 sluoksniu „Pinotex Wood Primer“ arba „Pinotex Base“. Įmirkomasis gruntas padeda apsaugoti paviršių nuo grybinių ydų (pvz., puvinio ir pamėlynavimo) ir kenkėjų. Ypač kruopščiai apdorokite medinių lentų ir detalių galus.

Galutinė apdaila

Paviršių dažykite 2 dažų „Professional VX+ 2in1“ sluoksniais. Rekomenduojama dažyti teptuku. Anksčiau dažytą paviršių nuvalykite, tada nudažykite jį 1–2 dažų „Professional VX+ 2in1“ sluoksniais.

Dažai „Professional VX+ 2in1“ yra paruošti naudoti. Prieš dažymą dažus gerai išmaišykite. Jei reikia, pirmam sluoksniui dažus galima atskiesti švairiu vandeniu (iki 10 % tūrio), galutinį sluoksnį dažykite neskiestais dažais.



Techniniai duomenys

Rišiklis	alkido ir akrilo hibridas
Blizgumas (Gardner, 60°)	pusiau blizgūs
Dengiamumas	6–8 m ² /l (1 sluoksnis), priklauso nuo paviršiaus įgeriamumo
Džiūvimo laikas (23 °C, RH 65 %)	nekimba dulksės po 6 val., kitą sluoksnį galima dažyti po 12 val.
Skiediklis	vanduo
Tonavimas	„Acomix“ tonavimo sistema, baziniai atspalviai BW, BM, BC
Darbo įrankiai	teptukas, volelis, purškiklis
Įrankių plovimas	vandeniu iš karto po naudojimo
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	10 L

Paviršiaus apdorojimo sąlygos

Dažymo metu ir dažams džiūstant, oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis < 80%. Negalima dažyti šaltu, drėgnu (lietus, rūkas, rasa), taip pat vėjuotu oru ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių. Jei per artimiausias 6 valandas po dažymo gali pradėti lyti arba iškristi rasa, dažyti geriau nepradėti.

Darbo rekomendacijos

Prieš dažant kitą sluoksnį, ankstesnis sluoksnis turi būti gerai išdžiūvęs. Didelius paviršius reikia dažyti be pertrūkių; pertrūkius galima daryti tik kampuose. Kruopščiai apdorojus lentų galus (skersinio pjūvio paviršius), žymiai padidėja medienos atsparumas drėgmei. Prieš prikaland naują apkalą, rekomenduojama ją apdoroti įmirkomuoju gruntu ir iš antrosios pusės. Medinį paviršių įmirkyti pradėkite kuo anksčiau. Jei neapdorota mediena yra ilgai veikiamą nepalankių oro sąlygų, pablogėja ir pačios medienos kokybė, ir apdailos medžiagų sukibimas su paviršiumi.

Svarbi pastaba

Nudažyto paviršiaus atspalvis gali skirtis nuo originalaus atspalvio dėl kitokios medienos rūšies, kitokio paviršiaus apdorojimo lygio (pjautinė, obliuota mediena), dažymo būdo, šviesos kritimo kampo, taip pat pagrindo sugeriamumo ir aplinkos sąlygų dažymo metu, ir tai negali būti priežastis pateikti reklamaciją.

Paviršiaus valymas

Nešvarų paviršių valykite švari vandeniu arba neutraliais valikliais. Valikliu nuvalytą paviršių kruopščiai perplaukite švari vandeniu. Netinka valikliai, kurių sudėtyje yra organinių tirpiklių (pvz., alkoholio). Paviršių rekomenduojama plauti šiltu vandeniu, nes karštas vanduo gali suminkštinti dažų plėvelę ir apsunkinti valymą. Valykite minkštu šepetiu arba kempine.

Darbo sauga

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Jeigu reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Baigę darbą, gerai uždarykite indą. Prieš plaudami darbo įrankius, pašalinkite nuo jų gaminio likučius. Neišpilkite gaminio į kanalizaciją ir vandens telkinius. Skystus likučius reikia išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.

Gamintojas

„Akzo Nobel“, Švedija.

Atstovas

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