

TINOVA

TRADITIONAL PRIMER EXTERIOR

Medienos gruntavimo dažai

- Stipriai sukimba su švaria mediena ir senais aliejiniais dažais
- Užtikrina paviršiui pirmąją apsaugą nuo drėgmės
- Sudėtyje yra medieną saugančių veikliųjų medžiagų



Savybės

Stipriai su pagrindu sukimbantys tirpikliniai gruntavimo dažai mediniams paviršiams. Lengvai tepami ant paviršiaus, gerai išsilygina ir padengia paviršių nepersišviečiančia dažų danga. Užtikrina pirmąją medienos apsaugą nuo drėgmės ir UV spindulių. Gruntavimo dažai pagerina apdailos dažų sukibimą su mediena ir senais aliejiniais dažais – tai yra ypač svarbu, kai paviršius dažomas akriliniiais arba lateksiniais dažais. Sudėtyje yra veikliųjų medžiagų, trukdančių ant nudažyto paviršiaus augti dumbliams ir grybams.

Paskirtis

Lauke esantiems paviršiams – mediniams fasadams ir pertvaroms, tvoroms, lentjuostėms, vėliavų kotams, durims ir langų rėmams gruntuoti.

Pagrindas

Nauji ir aliejiniais arba aliejiniais alkidiniais dažais dažyti pjautinės ir obliuotos medienos paviršiai. Netinka grybinių ydų pažeistai medienai.

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 šepetiu. Stipriai prikibusias dulkes, riebalus ir suodžius nuvalykite tinkamu valikliu.

Pelėsčius 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 švitrintiu popieriumi nušlifukite 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 šepetiu 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

Nedažytą medinį paviršių pirmiausia reikia įmirkyti biocidiniu apsauginiu medienos gruntu „Pino-tex Base“. Įmirkomasis gruntas padeda apsaugoti paviršių nuo grybinių ydų (pvz., puvinio ir pamėlynavimo) ir kenkėjų. Ypač kruopščiai apdorokite medinių lentų ir detalių galus. Prieš toliau apdorojant paviršių, įmirkyta mediena turi gerai išdžiūti (24 valandas).

Gruntavimas

Prieš gruntuojant mediena turi būti visiškai išdžiūvusi. Paviršių nugruntuokite 1 dažų „Tinova Traditional Primer Exterior“ sluoksniu. Geriausia paviršių gruntuoti teptuku, ypač kruopščiai reikia apdoroti lentų galus.

Aliejiniais arba aliejiniais alkidiniais dažais dažytą paviršių švariai nuvalykite ir sukibimui pagerinti šiek tiek pašiurkštinkite švitrintiu popieriumi. Tada nugruntuokite paviršių 1 dažų „Tinova Traditional Primer Exterior“ sluoksniu.

Dažai „Tinova Traditional Primer Exterior“ yra paruošti naudoti, jų skiesti nereikia. Prieš dažymą dažus gerai išmaišykite.

Galutinė apdaila

Paviršių 2 sluoksniais nudažykite tinkamais medienos dažais, pvz., „Tinova Exterior“, „Tinova Traditional Exterior“, „One Super Tech“.



Techniniai duomenys

Rišiklis	alyvos-alkido derva
Blizgumas (Gardner, 60°)	matiniai
Dengiamumas (šiurkščios lentos)	4–6 m ² /l (1 sluoksnis)
Dengiamumas (lygios lentos)	6–10 m ² /l (1 sluoksnis)
Džiūvimo laikas (23 °C, RH 65 %)	nekimba dulksės po 2 val., kitą sluoksnį galima dažyti po 24 val.
Skiediklis	vaitspiritas „Solve W“
Spalva	balta
Darbo įrankiai	teptukas, volelis, purškiklis
Įrankių plovimas	vaitspiritu iš karto po naudojimo
Laikymas	uždarytoje taroje, sausoje vėsioje vietoje
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 apkałą, rekomenduojama ją apdoroti įmirkomuoju gruntu ir iš antrosios pusės. Medinį paviršių įmirkyti ir gruntuoti pradėkite kuo anksčiau. Jei neapdorota mediena yra ilgai veikiamą nepalankių oro sąlygų, pablogėja ir pačios medienos kokybė, ir apdailos medžiagų sukibimas su paviršiumi.

Darbo sauga

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Degūs skystis ir garai. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Laikyti atokiai nuo šilumos šaltinių/žiežirbų/atviros liepsnos/karštų paviršių. Nerūkyti. Pakuotė turi būti sandariai uždaryta ir laikoma vėsioje vietoje. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilvinėjimą. Jeigu reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite gaminio talpyklą ar jo etiketę. Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją. Sudėtyje yra: petroleterio (naftos), sunkiojo, hidrinto.

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 Baltics AS“, Estija.

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.