

# TINOVA PRIMER EXTERIOR

Vandeniniai medinių paviršių  
gruntavimo dažai

- Gerai sukimba su mediena
- Užtikrina gerą paviršiaus atsparumą drėgmei
- Vandeniniai



## Savybės

Matiniai vandeniniai alkidiniai gruntavimo dažai mediniams paviršiams. Gerai sukimba su švaria mediena padidindami vandeninių apdailos dažų ilgaamžiškumą. Gerai dengia ir užtikrina veiksmingą paviršiaus apsaugą nuo drėgmės. Sudėtyje yra medieną saugančių veikliųjų medžiagų.

## Tinkamas pagrindas

Dažai skirti gruntuoti naujiems ir anksčiau dažytiems pjautinės ir obliotos medienos paviršiams lauke. Tinka mediniams fasadams, pertvaroms, konstrukcijoms, tvoroms ir lentjuostėms.

## Naudojimo apribojimai

Negalima dažyti grybinių ydų pažeisto medinio paviršiaus.

## 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 16% drėgumo.

Užterštą paviršių valykite minkšto pluošto šepetėliu. Stipriai prilipusias dulkes, riebalus ir suodžius valykite šarminiu valikliu „Cleaner“ (žr. gaminio instrukciją).

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 švitrinu 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.

## Paviršiaus įmirkymas

Norint užtikrinti maksimalų apsauginį efektą, naują anksčiau neapdorotą medinį paviršių pirmiausia reikia įmirkyti 1 sluoksniu vandeninio įmirkomojo grunto arba „Pinotex Wood Primer“. Ypač kruopščiai apdorokite medinių lentų ir detalių galus – įmirkykite juos iki isotinimo. Prieš toliau apdorojant paviršių, įmirkytas paviršius turi džiūti mažiausiai 16 valandų.

## Gruntavimas

Naują įmirkytą medinį paviršių, iki grynios medienos nuvalytą anksčiau dažytą paviršių, taip pat blizgiais dažais (pvz., aliejiniiais arba alkidiniais) padengtą paviršių nugruntuokite 1 sluoksniu vandeninių medienos dažų „Tinova Primer Exterior“. Rekomenduojama dažyti teptuku.

## Galutinė apdaila

Naudokite tinkamus vandeninius apdailos dažus, pvz., „Domus Aqua“, „Nordsjö One Super Tech“.

## Paviršiaus

## apdorojimo sąlygos

Dažymo metu ir dažams džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis 40-80%. Negalima dažyti šaltu ir drėgnu (lietus, rūkas, rasa), taip pat vėjotu oru ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių. Geriau nepradėti dažyti, jei per artimiausias 6 valandas po dažymo gali pradėti lyti arba iškristi rasa.



## Techniniai duomenys

Rišiklis	Alkidas / alyva.
Statybinės fizinės savybės	Tankis 1,16 kg/l
Blizgumas	matiniai
Sąnaudos	6–8 m <sup>2</sup> /l (1 sluoksnis), priklauso nuo pagrindo sugeriamumo ir lygumo bei užtepto dažų sluoksnio storio.
Džiūvimas (23 °C, RH 50%)	Dulkės nekimba maždaug po 6 val. Galima dažyti po 16 val.
Skiediklis	Dažai paruošti naudoti, jų skiesti nereikia.
Spalva	Balta
Dengimo būdai	Teptukas, volelis, purkštuvas.
Įrankių valymas	Iškart po naudojimo plauti vandeniu.
Laikymas	Uždarytoje taroje, sausoje vėsioje vietoje. Saugoti nuo užšalimo! Neatidarytoje originalioje pakuotėje produktą galima laikyti mažiausiai 3 metus nuo pagaminimo datos.
Taros talpa	1; 2,5; 10 L

## Darbo rekomendacijos

Prieš naudojimą dažus gerai išmaišykite. Kruopščiai apdorojus lentų galus (skersinio pjūvio paviršius), žymiai padidėja medienos atsparumas drėgmei. Medinis fasadas bus atsparesnis atmosferos poveikiui, jei prieš kalant lentas jos bus įmirkomos ir iš antrosios pusės. Medinį paviršių įmirkyti ir gruntuoti pradėkite kuo anksčiau. Jei neapdorota mediena yra ilgai veikiami nepalankių oro sąlygų, pablogėja ir pačios medienos kokybė, ir apdailos medžiagų sukibimas su paviršiumi.

## 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.

## Atstovas

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.