

CELCO WOOD STAIN

Tonuojamasis medienos beicas

- Išryškina gražią ir natūralią medienos tekstūrą
- Labai silpno kvapo vandeninis beicas
- Galima tonuoti daugybe atspalvių



Gaminio savybės

Vandeninis beicas dekoratyvinei patalpose esančių medinių paviršių apdailai. Skaidrus beicas išryškina paviršiaus tekstūrą ir natūralų, medienos grožį. Gaminys labai silpno kvapo, greitai džiūsta, beicuotas paviršius kvėpuoja. Gaminyje esanti alkido derva giliai įsigeria į medienos poras ir pagerina beico sukibimą su mediena.

Paskirtis

Tinka medinėms sausų patalpų sienoms, luboms, baldams, durims, lentjuostėms ir kitiems mediniams paviršiams. Paviršių, kuris turi būti atsparus dėvėjimui, ir greitai užteršiamą paviršių rekomenduojama papildomai nulakuoti.

Pagrindas

Patalpose esantys pjautinės ir obliuotos medienos paviršiai.

Paviršiaus paruošimas

Anksčiau neapdoroti paviršiai. Pagrindas turi būti sausas (medienos drėgnis 10–18 %), švarus, neapdulkėjęs, neriebaluotas ir nepadengtas kitais teršalais, kurie gal trukdyti beicui įsigerinti į paviršių. Pasirūpinkite, kad mediena nebūtų pažeista grybinių ydų (pamėlynavimo, pelėsio, puvinio).

Anksčiau beicuoti, dažyti arba lakuoti paviršiai. Mechaniniu būdu (gremžtuku, švitrinu popieriumi), terminiu būdu (karštu oru, infraraudonaisiais spinduliais) arba cheminiu būdu (dažų šalinimo priemone) pašalinkite nuo paviršiaus seną dažų arba lako sluoksnį. Nepatartina medienos valyti tokiais būdais, kurie gali ją pažeisti (pvz., smėliasraute). Pašiurkštinkite medieną tiek, kad beicas gerai įsigerėtų į paviršių. Po šlifavimo nuvalykite nuo paviršiaus dulkes. Prieš pradėdami beicuoti patikrinkite, ar mediena sausa (drėgnis 10–18 %), švari ir nepažeista grybinių ydų.

Beicavimas

Paruošimas. Beicas paruoštas naudoti, jo skiesti nereikia. Prieš pradėdami beicuoti paviršių, gaminį kruopščiai išmaišykite ir kartais pamaišykite jį darbo eigoje, kad pigmentai nenusėstų ant skardinės dugno.

Darbo eiga. Beicuokite paviršių teptuku išilgai lentų vienu ar keliais sluoksniais, tarp atskirų sluoksnių leiskite paviršiui gerai išdžiūti. Kiekvienas tonuoto beico sluoksnis atspalvš daro tamsesnį ir mažiau skaidrų. Nubeicuoto paviršiaus galutinis atspalvis priklauso ne tik nuo pasirinkto atspalvio, bet ir nuo medienos rūšies bei jos apdorojimo (pjautinė, obliuota mediena). Paviršius, kurie turi būti atsparūs dėvėjimui (pvz., grindys) bei greičiau išsitepančius paviršius (pvz., sienas, duris, turėklus) rekomenduojama po beicavimo papildomai nulakuoti 1–2 lako sluoksniais („Celco Aqua“, „Celco Parquet“, „Celco Terra“).

Paviršiaus valymas

Nešvarų paviršių valykite švari vandeniu su švelnia drėgna kempine arba šluoste, jei reikia, naudokite neutralius valiklius. Netinka valikliai, kurių sudėtyje yra organinių tirpiklių.



Techniniai duomenys

Paskirtis	vidaus darbams
Riškis	alkido emulsija
Tankis	~ 1,0 kg/l
Sąnaudos (vienas sluoksnis)	pjautinė mediena: 5–8 m ² /l, obliuota mediena: 13–17 m ² /l
Džiūvimo laikas (23 °C, 50 % sant. drėgn.)	nekimba dulksės po 2 val., kitą sluoksnį galima tepti po 12 val.
Tonavimas	„Celco“ spalvų paletė
Darbo įrankis	teptukas
Darbo įrankių valymas	vandeniui
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	1 L / 2,5 L

Patarimai

Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis – 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Dėl aukštesnės arba žemesnės nei rekomenduojama temperatūros arba skersvėjo galutinis rezultatas gali būti nekokybiškas.

Beicuokite paviršių teptuku tolygiu sluoksniu išilgai medienos plaušų. Venkite beicuoti atskirais plotais, kadangi tonuoto beico atveju gali matytis beicavimo sudūrimai.

Kad galutinė danga būtų kuo lygesnė, prieš apdorojant obliuotą medieną, jos paviršių galima sudrėkinti vandeniu ir švitrinu popieriumi nušlifuoti pakilusius medienos plaušelius. Pašalinkite šlifavimo dulkes ir prieš beicuodami palaukite, kol paviršius išdžius.

Po itin intensyvaus gaminio maišymo (pvz., tonuojant) jo klampumas laikinai gali pakisti, todėl rekomenduojama po tonavimo palikti gaminį iki 4 valandų pastovėti, kol gaminys atgaus savo pradinį klampumą.

Medinės lentos rekomenduojama tvirtinti cinkuotomis vinimis arba kabėmis. Jei naudojamos iš anksto neapdorotos metalinės detalės, prieš dengiant medienos paviršių paskutiniu sluoksniu, jas reikia atskirai padengti antikorozine priemone.

Vengti tiesioginio beicuoto paviršiaus sąlyčio su rūgštiniais arba šarminiais paviršiais (pvz., neišdžiūvusiu tinku), nes jie gali paveikti gaminio savybes.

Darbo sauga

Saugoti nuo vaikų. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Dirbkite gerai vėdinamoje vietoje ir naudokite asmenines apsaugos priemones. Pasijutus blogai, skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

LOJ (VOC) kiekis

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis (A/e pogr.) – 130 g/l.
LOJ kiekis gaminyje ≤ 15 g/l.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Pabaigus darbą, reikia gerai uždaryti indą. Prieš plaudami darbo įrankius, pašalinkite nuo jų gaminio likučius. Darbo įrankius plaukite iš karto po naudojimo; išdžiūvusį gaminį galima nuvalyti tik mechaniškai. Neišleisti 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“, 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 gaminys buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Atstovas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio įspėjimo.