

CETOL WOOD STAIN

Vandeninis medienos beicas



Vandeninė priemonė dekoratyvinei patalpose esančių medinių paviršių apdailai. Išryškina paviršiaus tekstūrą ir natūralų medienos grožį. Beicas įsigeria į medienos poras ir apsunkina drėgmės skverbimąsi į medieną. Labai silpno kvapo.

PASKIRTIS

Obliuotos, glotniosios ir žaliavinės pjautinės medienos paviršiams patalpose, pvz., vidaus apkalai.

PAVIRŠIAI

Apdorojamas paviršius turi būti švarus, sausas, nepažeistas grybinių ydų ir kenkėjų. Medienos drėgnis turi būti ne didesnis kaip 20 %.

APDOROJIMAS

- Paviršiaus apdorojimo metu ir jam džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2 °C), gaminio temperatūra turi būti aukštesnė kaip +15 °C, sant. oro drėgnis iki 80 %. Nepatartina dirbti esant stipriam vėjui ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių, nes intensyviai garuojant vandeniui, gaminyje gali blogai įsigerti.
- Prieš naudojant gaminį reikia gerai išmaišyti, retkarčiais pamaišyti ir darbo metu.
- Paviršių beicuokite 1–3 sluoksniais, priklausomai nuo pageidaujamo atspalvio intensyvumo.
- Stipriai dėvimus ir greitai užteršiamus paviršius rekomenduojama papildomai padengti 1–2 lako sluoksniais. Prieš lakuojant būtina įsitikinti, kad mediena būtų visiškai išdžiūvusi.
- Darbo įrankius plaukite iš karto po naudojimo; išdžiūvusį gaminį galima nuvalyti tik mechaniškai.
- Apdoroto paviršiaus atspalvio atitikimas iš paletės pasirinktam atspalviui priklauso nuo medienos rūšies, paviršiaus paruošimo, sluoksnių kiekio ir dengimo būdo.

APDOROTO PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪROS REKOMENDACIJOS

Vėliau suteptas paviršius vietas valykite švariu vandeniu arba neutraliu valikliu. Valykite minkštu šepetėliu arba kempine. Nuvalytą paviršių perplaukite švariu vandeniu. Venkite stipriai trinti.

TECHNINIAI DUOMENYS

Paskirtis	<i>Vidaus darbams</i>
Riškis	<i>Alkido emulsija</i>
Tankis	<i>1,0 ± 0,2 kg/l</i>
Sausųjų medžiagų dalis	<i>5–7 % (priklauso nuo atspalvio)</i>
Blizgumas	<i>Matinis</i>
Tonavimas	<i>„Acomix“ tonavimo sistema, tonavimo pagrindas</i>
Džiūvimo laikas (23 °C, sant. drėgn. 50 %)	<i>Po 2 val. nekimba dulksės, po 12 val. galima tepti kitą sluoksnį. Nurodytas džiūvimo laikas yra sąlyginis ir priklauso nuo medienos savybių bei džiūvimo sąlygų.</i>
Dengiamumas (1 sluoksnis)	<i>Pjautinė mediena: 8–10 m²/l. Obliuota mediena: 10–12 m²/l.</i>
Skiediklis	<i>Vanduo</i>
Darbo įrankiai	<i>Teptukas, šepetinė dažymo mašina</i>
Įrankių valymas	<i>Vanduo</i>
Laikymo uždaroje gamyklinėje pakuotėje terminas	<i>24 mėn.</i>
Laikymo sąlygos (sandėliavimas ir transportavimas)	<i>Neatidarytoje gamyklinėje talpykloje +5 ...+35 °C temperatūroje</i>
Pakuotė	<i>17,46 L</i>

*ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis gaminyje (pogr. A/e) – 130 g/l (2010).
Maks. LOJ kiekis gaminyje 20 g/l.*

Dirbant būtina laikytis medžiagos saugos duomenų lape pateiktų saugos reikalavimų!

ATSTOVAS

*UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g.223, 07156 Vilnius, Lietuva,
Tel. (5) 2653760*

GAMINTOJAS

„Akzo Nobel Baltics AS“, Tobiase 8, 10147 Talinas, Estija, tel. 630 5299

Kai kurie apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis; praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Gamintojas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudojamas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos prašom kreiptis į prekybos atstovą. Gamintojas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis neinformuodamas vartotojų apie tai iš anksto.