

Akvi Color AT-S

APIBŪDINIMAS

Vandeninis beicas.

SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Vandeninis beicas su UV ir saulės spinduliams atspariais pigmentais, užtikrinančiais žymiai ilgiau išliekančią spalvą. Skirtas interjerui.
- Galima naudoti Šiaurės šalių ekologinį ženklą „Gulbė“ turintiems pastatams. Būdamas vandeninis šis beicas nekenkia aplinkai.
- Išryškina natūralų medienos raštą. Dėl plačios spalvų gamos lengva suteikti galutiniam gaminiui savitesnę išvaizdą. Spalvintos medienos pavyzdžiai pateikiami paprašius.
- Skirtas dengti purkštuvu ir nardinamuoju dengtuvu.
- Sudėtyje nėra laisvojo formaldehido – beicui išdžiūvus jo neišsiskiria į aplinką.
- Tinka vidaus baldams, durims ir kitiems mediniams bei medienos plaušų plokštėmis dengtiems interjero paviršiams.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis (proc.) 2–20 proc. priklausomai nuo spalvos.

Sausojo likučio masės dalis (proc.) 3–25 proc. priklausomai nuo spalvos.

Tankis 0,99–1,1 kg/l priklausomai nuo spalvos.

Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išėiga 10–20 m²/l priklausomai nuo spalvos. Reali išėiga priklauso nuo dengimo būdo bei sąlygų ir dengiamo paviršiaus formos bei šiurkštumo.

Džiūvimo trukmė

80 - 100 g/m ²	+20°C	+50°C	+70°C	IRM
Recoatable, after	30min	15min	10min	5min

Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo sluoksnio storio, temperatūros, santykinio oro drėgno ir vėdinimo.

Spalva

Spalvynas „Akvi Color AT“ ir tam tikros spalvos pagal pageidavimą. Spalvinimo sistema „Akvi Tone“.

Akvi Color AT-S

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Paviršiaus paruošimas Pašalinkite dulkes, purvą ir atplaišas. Medienos paviršių nušlifaukite šlifavimo popieriumi P150–320. Prieš dengdami kitą sluoksnį paviršių nušlifaukite šlifavimo popieriumi P240–400. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes.

Pastaba! Šlifavimo popieriaus rupumas taip pat turi įtakos spalvai.

Rekomenduojama viršutinio sluoksnio danga Merit 20, Merit 30, Merit 80, Merit Zircon Extra 25, Luminol Clear 25, Akvilac FD 25, Akvilac FD-J 10, Akvilac FD 70.

Pastaba! Lako rūšis gali turėti įtakos spalvai.

Dengimo sąlygos Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Medienos drėgnis turi neviršyti 20 proc. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +18 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 70 proc. Norint optimalaus rezultato būtina užtikrinti gerą vėdinimą. Galima džiovinoti džiovinimo kameroje ir kambario temperatūroje.

Dengimas Gerai išmaišykite. Galutinė spalva priklauso nuo dengimo būdo. Prieš beicuodami visą paviršių patikrinkite beico spalvą ir jos ryškumą mažame plotelyje.

Dengiant įprastu purkštuvu skiedžiama (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.). Antgalio skersmuo 1–1,4 mm, oro slėgis 1–3 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.

Dengiant nardinamuoju dengtuvu neskiedžiama.

Skiedikliai Vanduo

Įrangos valymas Vanduo

LOJ LOJ kiekis gaminyje 100 g/l.
Direktyva 2004/42/EB naudojant šį gaminį netaikoma.

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Smulkesnė informacija apie pavojingą poveikį ir apsaugą nuo jo pateikta saugos duomenų lapuose. Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Tik pramoniniam ir profesionaliam naudojimui.

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminų kokybę užtikrina ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus atitinkanti kokybės vadybos sistema. Negalėdami kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksnų, turinčių įtakos jų naudojimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasilieka teisė keisti pateiktą informaciją be išankstinio pranešimo.

Gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai, jį gali naudoti tik specialistai, žinantys, kaip tinkamai jį naudoti, ir turintys jo naudojimo patirties. Aukščiau pateikta informacija yra patariamojo pobūdžio. Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiimame atsakomybės už sąlygas, kuriomis gaminys yra naudojamas, ir už tai, kaip ir kokiu tikslu jis yra naudojamas.

Jei ketinate naudoti gaminį kitu tikslu nei čia rekomenduojama ir neturite mūsų raštiško patvirtinimo, kad jis tinkamas taip naudoti, prisiimate visą atsakomybę už galimas pasekmes.