

Techninis aprašymas
Artikulo Nr. 1920

Aidol

Aqua HB-001-Holzbeize

Skystas medienos beicas vandens pagrindu purškimui ir dažymui.

Panaudojimo sritys

Spalviniam medinių paviršių apipavidalinimui vidinėse patalpose, stambiaporės ir smulkiaporės medienos beicavimui; kietai ir minkštai medienai.

Geriausių rezultatų pasiekama, Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize (maks. 10 %) įmaišius į Aidol dur Aqua- Universallack (universalų laką).

Produkto savybės

Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize yra moderni beicavimo sistema vandens pagrindu. Visus atspalvius galima maišyti tarpusavyje. Ją sudaro atsparios šviesai spalvinės medžiagos ir pigmentai, kurie, išdžiūvus beicui, neišsilieja į laką. Ši beicavimo sistema lengvai priderinama prie daugumos reikalavimų.

Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize bespalvis (Art.Nr. 1920) yra pagrindinė medžiaga skiedimui ir spalvos nustatymui, pvz., spalvos intensyvumo sušvelninimui.

Taip pat juo galima apdoroti medienos pagrindą, kad po to spalvoto beico įgėris būtų tolygesnis.

P rūšies Aidol Aqua HB 001 Holzbeize (Art.Nr. 1927-1933) susijęs su pigmentais. Juos būtina ypač gerai išmaišyti. Jie suteikia atspalvį medienos poroms.

Produkto duomenys

Tiekimo forma:

plastikinė pakuotė 1 ir 5 l

Spalvos:

1920 bespalvė, 1921 juoda F
1922 mėlyna F, 1923 ruda F
1924 oranžinė F, 1925 geltona F
1926 raudona F
1927 purpurinė P, 1928 ruda P
1929 juoda P, 1930 balta P
1931 raudona P, 1932 žalia P
1933 geltona P
1993 kiti atspalviai

bespalvė matinė

2395 bespalvė šilko blizgesio
2396 bespalvė blizganti
2397 ypatingi matiniai atspalviai
2398 ypatingi šilko blizgesio atspalviai
2399 ypatingi blizgantys atspalviai

F rūšies Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize (Art.Nr. 1921-1926) susiję su spalvinėmis medžiagomis, kurios suteikia spalvą sugeriantiems medienos audiniams ir minkštiems spygliuočių medienos plotams.

Kartu naudojamas delsiklis Aqua V-490-Verzögerer (Art.Nr. 1939) atsakingas už ilgesnį beico reakcijos laiką, tokiu būdu galima pasiekti geresnių dažymo rezultatų bei sujungimų. Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize galima užlakuoti šiais lakais: Aidol dur DD-Lack, Aidol dur NC-Lack arba Aidol dur Aqua-Lack.

Panaudojimas/ apdirbimas

Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize prieš atidarymą būtina stipriai pakratyti. Beicai yra labai skysti skysčiai ir turi polinkį į nuosėdų susidarymą. Ant pakuotės dugno neturi matytis jokių nuosėdų.

Jeigu beicas dengiamas kempine ar teptuku, reikiamas kiekis turi būti supiltas į plastikinį dubenį. Jokių būdu negalima naudoti metalinių indų ar taros su pažeistu emalio sluoksniu.

Beico teptuke negali būti metalinių detalių.

Praimtas beicas negali būti pilamas atgal į originalią pakuotę, vengiant užteršti likusį pakuotės turinį medienos dulkėmis. Tai gali sąlygoti spalvinius pokyčius, sutirštėjimą ir pan.

Perdirbimo metu beičą reikia vis pamaišyti, kad nesusidarytų pigmentų nuosėdų.

Norėdami išgauti švarų beico vaizdą, naudokite tik švarius įrankius. Nešvariais ar susidėvėjusiais purškimo pistoletais nepasieksite puikių darbo rezultatų.

Būtina padengti bandomąjį plotą! Net dengiant tos pačios rūšies medieną, gali atsirasti ryškių spalvinių skirtumų. Tam turi įtakos ir skirtingos naudoto lako rūšys.

Prieš dengiant beičą ant medinio paviršiaus, prieš tai turi būti pašalintos visos medienos dulkės, kad poros galėtų be trikdžių sugerti medžiagą.

Porų nešukuoti metaliniu šepetėliu! Metalų dulkės gali įtakoti spalvinius skirtumus.

Prieš beicuojuojant medieną, pasižymintią skirtingu įgėriu ir skersai pjautą medieną, siekiant išvengti stiprių spalvinių skirtumų, ją reikia sudrėkinti.

Dervuotos vietos prieš beicavimą turi būti nuriebalintos. Tam tikslui rekomenduojamas skiediklis Aidol Verdünnung V101.

Klijų likučius ir kt. panašius nešvarumus prieš beicavimą būtina pašalinti, kadangi jie kitaip reaguoja į beičą.

Purškimas be pertekliaus:

Šis padengimo būdas ypač rekomenduojamas labai gerai sugeriantiems ir smulkiaporiams mediniams paviršiams. Pasiekiamas ypač tolygus beico vaizdas. Aidol Aqua HB- 001-Holzbeize smulkiai purškiamas pistoletu su nedidelio skersmens antgaliu (1,5 mm). Siekiant išgauti gražų vaizdą, svarbu dengti medžiagą tolygiai ir sausai.

Purškimas su pertekliumi:

Šis padengimo būdas taikomas porėtai medienai. Beicas dengiamas į paviršių su trupučiu pertekliaus. Perteklius galiausiai padalijamas švaria nenubrizgusia skepeta. Pirmiausiai perteklius braukiamas į poras skersai rėvių, galiausiai – išilgai rėvių.

Dengimas teptuku arba kempine

Šis padengimo būdas skirtas tik mažiau sugeriantiems mediniams paviršiams. Kitu atveju, siekiant pasiekti tolygų beicavimo efektą, mediena prieš tai turi būti sudrėkinta. Beicas turi būti įpiltas į plastikinį dubenį, į kurį vėliau bus mirkomas teptukas ar kempinė. Beicas dengiamas tolygiai rėvių kryptimi, tada skersai rėvių ir galiausiai perteklius paskirstomas rėvių kryptimi. Dirbdami dalimis, stenkitės išvengti patamsėjimų sujungimų zonose.

Darbo įrankiai ir jų valymas

Purškimas:

Purškimo pistoletai, kurių antgalių skersmuo 1,5 mm, esant 1,5-2,5 bar purškimo spaudimui. Galima dengti ir mišraus oro prietaisu.

Dengimas teptuku:

Gali būti naudojamas tik beicui skirtas teptukas be metalinių detalių.

Darbo prietaisai valomi vandeniu. Valymo likučius utilizuoti laikantis atitinkamos tvarkos.

Išėja

Sunaudojimas labai priklauso nuo dengimo metodo ir apima nuo 50 iki 250 ml/m². Mažiausia išėja pasiekama, dengiant beičą purškimo metodu be pertekliaus. Tuomet ji sudaro 50 ml/m². Dengiant teptuku su pertekliumi, reikia skaičiuoti apie 250 ml/m². Taip tam turi įtakos ir medienos įgėris bei pirminis paruošimas. Todėl čia galima nurodyti tik apytikslus duomenis.

Saugos duomenys

Sandėliuojant ir perdirbant laikytis įprastinių saugos nurodymų.

Teiraukitės saugos duomenų lapo.

Produkto kodas: M-KH 01

Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniaisiais gamintojo gamybos ir panaudojimo techniniais duomenimis.

Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija. Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja. Išėjus naujam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

Džiūvimas

Padengus medžiagą purškimo metodu be pertekliaus, Aidol Aqua HB- 001- Holzbeize išdžiūna per 1-2 valandas. Dengiant didesnius medžiagos kiekius, džiūvimas prailgėja iki 2-3 valandų. Dengiant beičą, pridėjus į jį delseklio, teptuku, padengtas sluoksnius džius apie 5-6 valandas, o užlakuoti jį galima bus greičiausiai tik palikus džiuoti sluoksnį per naktį.

Padengus beičą, pasižymintį specialiais efektais ar siekiant ypač aukštos kokybės paviršiaus, jokių būdu negalima džiovinti beico pagreintu būdu, nes puikių rezultatų galite ir nesulaukti.

Praktinės vertės galioja, esant 20°C ir 65% reliatyviai oro drėgmei. Žemesnė temperatūra ir didelė oro drėgmė sulėtina džiūvimą.

Sandėliavimas

Uždaroje originalioje talpoje sausai ir saugant nuo šalčio mažiausiai 12 mėnesių. Priklausomai nuo atspalvio, beicai gali pasižymėti stipriu polinkiu į drumzlių susidarymą. Todėl prieš atidarant pakuotę, būtina rūpestingai ją supurtyti.

Utilizacija

Produkto likučius utilizuoti pagal galiojančius potvarkius. Ištuštintas pakuotes atiduoti antriniam perdirstimui.

Nurodymai

GefStoffV	1
(pavojingų medžiagų potvarkis):	
GGVSE/ADR:	-/-