



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Oksiduojantys reagentai, skirti tanino turinčiai ir jo neturinčiai medienai

Pristatymas

- Mūsų produktai nėra spalvos ar dažai, bet oksidatoriai, kurie reaguoja su medienoje esančiu taninu. Jie papildo vienas kitą, todėl juos naudojant reikia laikytis tam tikrų taisyklių. Medienos kokybė ir užaugimo vieta turi svarbią įtaką galutiniam rezultatui. Balana nereaguoja su oksidatoriais.

- Mūsų produktų negalima maišyti vieno su kitu, jie naudojami vienas po kito tam tikra tvarka, kitas reagentas naudojamas nudžiūvus prieš tai naudotam reagentui.

- Visi šie produktai yra pagaminti vandens pagrindu ir gali būti skiedžiami su vandeniu įvairiomis proporcijomis, o tai leidžia išgauti pačius įvairiausius atspalvius. Galimybės yra beribės ir kiekvienas gali suasmeninti savo gaminius.

Pavyzdžiui: 0842 + 20% vandens, 0844 + 30% vandens arba 0843 + 80% vandens...

Produktai gali būti įvairios koncentracijos ir atskiedimo. Mes galime Jums pagaminti produktą tiksliai pritaikytą Jūsų gamybai, kaip, kad galime taip pat sudaryti formules ir sukurti įvairiausius užbaigimus, pagal mūsų darbo sritį.

Pavyzdžiui: 0842 C3 (reiškia, kad bazinis produktas 0842 yra koncentruotas 3 kartus) arba 0853 C3 (reiškia, kad bazinis produktas 0853 yra koncentruotas 3 kartus) arba 0843 D2 (reiškia, kad bazinis produktas 0843 yra atskiestas 2 kartus)...

Svarbu tiksliai pasižymėti visas atliekamas operacijas siekiant vėl išgauti jau gautą atspalvį.

Šie produktai tepami, purškiami ar laistomi ant medienos gausiu sluoksniu, paskui švelniu šepetiu užneštas sluoksniu išlyginamas (nuimamas perteklius), kad nesudarytų dėmės.



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

❖ Būtina perskaityti techninius produktų aprašymus prieš juos naudojant.

Tik panaudojus šiuos reagentus įrengimuose arba su rankiniais įrankiais (teptukais, volais ir t.t) ir įvykus jų sąlyčiui su taninu, reagente jau bus prasidėjusi cheminė reakcija.

Akivaizdu, kad, jei dar kartą naudosime tą patį reagentą, jis bus mažiau veiksmingas, gali atsirasti spalvų skirtumai ant medienos. Kiekvienas gali įvaldyti savo metodą ir sumažinti pakartotinį reagento panaudojimą sumažinant jo kiekį naudojamo įrengimo talpoje.

Pavyzdžiui: Į 5 litrų talpą įpilti tik 3 litrus – tai sumažins pakartotinį reagento panaudojimą tik dažniau reikės papildyti talpą dar nenaudotu produktu. O tai leis išlaikyti pastovų reagento veiksmingumą, priklausomai nuo pasirinkto darbu įrengimo tipo. Negalima iš naujo naudoti reagento, naudoto išvakarėse.

Niekada nepilti naudoto produkto į talpą su dar nenaudotu produktu.

Sandėliavimas ir Laikymas

Šie produktai turi būti sandėliuojami vėsioje vietoje 15 – 20 laipsnių temperatūroje, negali būti laikomi saulėtoje vietoje, jie bijo neigiamos temperatūros.

Spalvą vienodinantis reagentas 0844 ir sendinantis reagentas 0853 veiksmingi išlieka apie 3 mėnesius nuo pagaminimo datos, milteliniai reagentai nuo 2-jų iki 3-jų metų uždarytoje pakuotėje, kiti skysti reagentai - apie 12 mėnesių nuo pagaminimo.

❖ Nebetinkamų naudoti reagentų naudojimas neleis išgauti siekiamo



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Irengimai

Egzistuoja 3 didelės įrengimų grupės:

1) Purškiantys įrengimai gerai ir gausiai paskirsto (užneša) reagentus ir rekomenduojami šukuotai ir stipriai šukuotai medienai. Su šiais įrengimais galima pasiekti labai gražių rezultatų ir gaminti labai didelius kiekius, nes jų tarpe yra labai

ištobulintų staklių.

2) Laistantys įrengimai gerai ir gausiai paskirsto (užneša) reagentus, bet juos reikia labai tiksliai sureguliuoti norint pasiekti gero rezultato. Yra įvairių tokio tipo staklių: mažos staklės, skirtos amatininkų gamybai, ir didesnės staklės, skirtos pramoniniam naudojimui.

3) Įrengimai su volais, ant kurių reikia naudoti labai minkštus kaip kempinė volus, kad būtų užtikrintas gausus produktų užnešimas. Geresnis rezultatas pasiekiamas naudojant dvi tokio tipo stakles vieną po kitos užnešti tam pačiam produktui.

Milteliniams reagentams, kurie yra skiedžiami su vandeniu, tokie kaip 0696–0698–0848 arba 0849, privaloma į naudojimui sumaišyto reagento talpą ant staklių įdiegti maišytuvą (**pneumatinį**).

Labai svarbu atlikti įrengimo priežiūrą ir labai švariai išplauti stakles ir jų priedus siekiant pašalinti bet kokius anksčiau naudoto reagento likučius prieš pradėdant dirbti su nauju reagentu. Bet koks naujo reagento kontaktas su nešvariai išplautomis staklėmis sukels cheminę reakciją, sumažins ar panaikins jo veiksmingumą.

Kasdienis labai kruopštus įrengimų išplovimas ir kasdienė priežiūra prailgins jų tarnavimo laiką ir užtikrins kokybišką darbą.

Baigiamieji Padengimai

LES BONS PRODUITS St ANTOINE - ANCIENNE PROVENCE - EUROWOOD LASURE

21 rue André Chénier 69120 Vaulx en Velin - France

Tel. 33 (0) 4 72 35 16 27 - Fax. 33 (0) 4 78 54 53 71 - E-Mail : easylab@easylabfinish.com

Internet : www.easylabfinish.com - RCS LYON B 349 783 712 00046 - NAF : 245 C



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Mes savo gamoje turime skirtingų išvaizdos ir atsparumo atžvilgiu produktų.

ALYVOS

Alyva padengta mediena neatrodo tarsi būtų padengta plėvele, ji suteikia medienai natūralią išvaizdą, nekeičia oksidacijos metu išgautų spalvų.

Jos atsparumas yra toks, kaip ir kitų alyvų, ne kaip lako. Sugadinimo atveju, privalumas yra tas, kad lengvai galime pataisyti sugadintą vietą panaudojant tą pačią alyvą: tai ypač taikytina mūsų bespalvei alyvai vandens pagrindu 0218, baltai alyvai parketui 0231, alyvai-vaškui 0271 anti UV, skirtai lauko darbams, arba vidaus darbams skirtai alyvai-vaškui 0273, naudojamiems parketui, lauko ir vidaus dailylentėms padengti.

IŠGAUTĄ SPALVĄ IŠSAUGANTI PRIEMONĖ PILKINTAI MEDIENAI

Ant išgautą spalvą išsaugančios priemonės galima dėti bet kurį vandens pagrindu pagamintą laką nebijant, kad jis pakeis išgautą pilką spalvą, bet jis negali būti naudojamas, kaip galutinis padengimas.

LAKAS

Lakas 0220, satininis arba matinis, yra labai atsparus monokomponentinis lakas.

❖ Yra galimybė naudoti ir kitokius baigiamuosius produktus prieš tai atlikus bandyminius testus ir juos pasitvirtinus.

TECHNINĖ EVOLIUCIJA

“Kiekvieno patirtis gali mums padėti optimizuoti mūsų produktų techninius aprašymus”

❖ **Dėkojame jums už jūsų suteiktą informaciją ir pastebėjimus.**

Higiena ir saugumas

Dirbant su šiais produktais patariama dėvėti tam pritaikytas gumines pirštines. Dirbti gerai vėdinamoje patalpoje ir, jei įrengimai neturi garų ištraukimo sistemos, naudoti kvėpavimo kaukes dirbant su 0844 ir 0843.

Mūsų produktų saugos lapai yra jūsų paslaugoms mūsų internetiniame puslapyje