

PlastorWoodFloorOil PUR-T3 MONO

Medinių grindų alyva

Vieno komponento, uretanu modifikuota, tungamedžio alyvos pagrindu sukurta alyva, skirta medinių grindų bei parketo padengimui, vidaus darbams. Alyva sukurta taip, kad kietėtų nuo medienoje bei atmosferoje esančios drėgmės. Suteikia didesnę atsparumą nuo nusidėvėjimo bei drėgmės nei kiti panašūs prekyboje esantys grindų aliejai. Tinka visų rūšių naujos, senos ir egzotinių rūšių bei turinčios savo sudėtyje anti-oksidantus medienos padengimui. Alyva taip pat gali būti naudojama medinių laivų denių padengimui. Išryškina medienos faktūrą bei suteikia švelnų šilkinį blizgesį, po pilno alyvos išdžiūvimo paviršius galima poliruoti. Nualyvuotas paviršius lengvai prižiūrimas bei atnaujinamas, atsparus saulės poveikiui.

Charakteristikos:

Blizgesys:	Matinis, pusiau matinis
Kvapas:	Alyvavimo ir džiūvimo metu subtilus sandalmedžio kvapas.
Įpakavimas:	5.0 ltr metalinė tara.
Sluoksnių kiekis:	~3 sluoksniai įskaitant gruntinį sluoksnį *(priklausomai nuo medienos rūšies ir pageidaujamos paviršiaus išvaizdos)
Sąnaudos:	I sluoksnis – priklausomai nuo medienos rūšies – apie 10m ² /1ltr/1 sluoksnis, kiti sluoksniai apie 20m ² su vienu litru, sluoksniui
Džiūvimo laikas :	Saugoti nuo dulkių – 3-4val.* Kiti sluoksniai dengiami po 12val.* Lengvas eismas – 24val. (saugoti nuo intensyvaus eismo). Optimalus atsparumas – 2 savaitės.*

*(20°C ir 65% aplinkos drėgnumas, standartinis aliejaus plėvelės storis).

Alyvuojamo paviršiaus paruošimas:

Senos medinės grindys: Medieną sušveičiama įvairiomis kryptimis tris kartus skirtingo rūpumo šveitimo popieriumi.

Pirmą kartą šveičiama rupiu šveitimo popieriumi (16-60`), antrą kartą šveičiama vidutinio rūpumo (80-100`) šveitimo popieriumi, trečią kartą šveičiama mažo rūpumo (apie 150`) šveitimo popieriumi kol bus pasiektas visiškas pageidaujamas rezultatas (pageidautina medžio rašto kryptimi).

Naujos medinės grindys: Dažniausiai užtenka sušveisti su mažo rūpumo šveitimo popieriumi medžio rašto kryptimi.

Kitais atvejais rekomenduotina pasikonsultuoti su produkto platintojais.

Pašalinti visas dulkes ir nešvarumus vakuuminio siurblio pagalbą nuo lakuojamo paviršiaus bei visoje patalpoje, drėgna šluoste nuvalyti lakuojamą paviršių, bei leisti paviršiui pilnai išdžiūti. Norint užtikrinti maksimalia medienos apsaugą nuo vandens bei užtikrinti vientisą visos dengiamos medienos atspalvį, prieš alyvuojant WoodFloorOil Pur-T[®] 3 Mono alyva rekomenduojama padengti surišančiu gruntu **PlastorAdhesionGenerator**.

Pasiruošimas darbui:

Lakuojamo paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė nei 8°C ir ne aukštesnė nei 25 °C.

Rekomenduojama lakuojamos medienos drėgmė - <10%.

Patalpoje kurioje lakuojama nerekomenduojama sudaryti skersvėjų.

Norint išvengti lako užteršimo, nerekomenduojama lakuoti tiesiai iš originalios taros.

Produktas paruoštas naudojimui, bet norint suteikti dangai didesnę atsparumą galima atskiesti 10% su vandeniu dengiant pirmąjį sluoksnį.

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Kadangi praktinis medžiagos naudojimas, kas yra reikšmingas faktorius, vyksta be mūsų kontrolės, mes negalime prisiimti atsakomybės dėl rezultato, kaip ir dėl galimų darbo atlikimo klaidų, jei medžiagos nekokybiškumas negali būti įrodytas. Platintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamutikslu.

**Platintojas Lietuvoje – UAB Dažmeta, Svajonėsg.33, Klaipėda,
mob.tel.: +370650 25 132, el.p. dazmeta@gmail.com**

Prieš naudojant alyvą atšildykite iki kambario temperatūros, negalima naudoti alyvos jei ji buvo sandėliuojama minusinėje temperatūroje – kartą sušalęs produktas tampa netinkamas naudojimui!

Padengimas:

Alyvavimui visuomet naudokite tik sintetinius teptukus ar trumpo plauko (4-5mm) volelius!

Prieš darbą volelius ir teptukus rekomenduojama gerai išplauti su vandeniu.

PUR-3 alyva paruošta naudojimui, tačiau jai pirmam sluoksniui nenaudojamas surišantis gruntas Adhesiongenerator, pirmo sluoksnio padengimui galima naudoti su vandeniu (10%) atskiestą alyvą.

Vanduo veikia kaip kietiklis – alyvos sluoksnis tampa pastebimai tvirtesnis bei geriau susiriša su mediena. Alyvą maišant su vandeniu reikia labai gerai išmaišyti, bei dažnai maišyti darbo metu.

Skiestą vandeniu alyvą galima naudoti tik pirmam sluoksniui !

Maksimaliai medienos apsaugai pasiekti rekomenduojama pirmą sluoksnį padengti surišančiu gruntu PlasterAdhesionGenerator, antrą sluoksnį padengti dengti 10% su vandeniu skiesta alyva, ir 1 ar 2 sluoksnius padengti neskiesta alyva.

- Pirmiausia alyva su teptuku padengiama patalpos grindų kraštai, kampai bei sunkiai prieinamos vietos, paskui visas paviršius tolygiai padengiamas voleliu plonu sluoksniu. Leidžiama 20min. įsigerti į paviršių. Jai dengiama mediena labai absorbuoja, paviršius alyvuojamas papildomai kol alyva daugiau nesigeria į paviršių. Po 30 minučių nesugiręs aliejaus perteklius išsklaidomas po visą paviršių arba nuvalomas su švaria, sausa šluoste.

- Neskaitant pirmo sluoksnio, paviršius dengiamas nuo vieno iki dviejų aliejaus sluoksniais priklausomai nuo medienos rūšies ir pageidaujamos paviršiaus išvaizdos (3 sluoksniai dengiami jai alyvuotas paviršius bus poliruojamas).

- Po paskutinio sluoksnio padengimo, praėjus 30min. alyvos perteklius nuvalomas su švaria grindų šluoste (įsitikinkite kad šluostė yra švari ir valymo metu nepaliks audinio dulkių ar siūlų).

- Lengvas eismas leidžiamas ne anksčiau kaip po 24 val. nuo paskutinio sluoksnio padengimo.

- Prieš paviršiaus poliravimą įsitikinkite, kad aliejus tolygiai padengtas bei tolygiai išdžiūvęs visame plote.

Svarbios pastabos:

- Alyva paruošta naudojimui – skiesti nereikia. Vandeniui atskiesta alyva naudojama tik pirmo sluoksnio padengimui !

- Vandeniui skiestą alyvą reikia sunaudoti per 1 – 2 valandas !

- Aliejaus perteklius valomas nepradėjus aliejui džiūti ! Valant pusiau išdžiūvusį paviršių gali atsirasti nevienodo blizgesio plotai.

- Paviršiaus blizgesį labai įtakoja padengtos alyvos sluoksnių kiekis.

- Esant reikalui alyvą nuo paviršiaus galima nuplauti su vandeniu, bet ne vėliau kaip praėjus 1 val. nuo alyvos padengimo.

- Pageidaujant aliejų galima purkšti (pirmas sluoksnis tepamas teptuku), bet paviršiaus atsparumas didesnis kuomet visi alyvos sluoksniai dengiami teptuku ar voleliu.

- Purškimo būdu alyvą galima padengti paskutinį sluoksnį norint suteikti paviršiui vienodą blizgesį, jai alyvuojamas medienos paviršius yra skirtingų medienos rūšių arba ne vienodo įgeriamumo.

- Jei po pirmo alyvos sluoksnio padengimo praėjus 12val. išlieka didesnio blizgesio plotai, juos galima švelniai pašveisti su smulkaus (~240^o) rūpumo šveitimo popieriumi medienos rašto kryptimi.

- Alyva pilnai subręsta ir sutvirtėja per 2 savaites !

Negalima plauti ar kitaip drėkinti alyvuoto paviršiaus jam pilnai nesubrendus, paviršių galima valyti tik sausu būdu.

Negalima tiesti kiliminių dangų ar kitų uždangalų kol alyva nėra pilnai sutvirtėjusi.

Nepraėjus 2 savaičių laikotarpiui nerekomenduojama stumdyti sunkių baldų.

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Kadangi praktinis medžiagos naudojimas, kas yra reikšmingas faktorius, vyksta be mūsų kontrolės, mes negalime prisiimti atsakomybės dėl rezultato, kaip ir dėl galimų darbo atlikimo klaidų, jei medžiagos nekokybiškumas negali būti įrodytas. Platintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamutikslu.

**Platintojas Lietuvoje – UAB Dažmeta, Svajonėsg.33, Klaipėda,
mob.tel.: +370650 25 132, el.p. dazmeta@gmail.com**