

## MEDŹIŲ ALIEJUS

DREWNOKOLOR medžio aliejus yra produktas, pagamintas iš aukštos kokybės natūralių aliejų, kurio sudėtyje yra daug tungo aliejaus. Jis skirtas namų ir egzotinės medienos apsauginiam ir dekoratyviniam dažymui. Jis išsaugo ir pabrėžia natūralų medienos tekstūrą, apsaugo ją nuo atmosferos sąlygų ir UV spindulių (spalvotos versijos) bei sustiprina jos struktūrą.



## NAUDOJIMAS

DREWNOKOLOR medžio aliejus skirtas medinių paviršių dažymui tiek patalpose, tiek lauke.

Lauko paviršiai: terasos, sodo baldai, deniai, tvoros, medinės konstrukcijos, sodo architektūra, medinės apdailos plokštės.

**PASTABA: BESPALVĖ VERSIJA** nerekomenduojama maumedžio medienai. Rekomenduojame naudoti aliejų pasirinktos spalvos.

Vidaus paviršiai: baldai, konstrukciniai elementai, dekoratyvinės lipdinės ir sijos, dailylentės, grindys.

## NAUDOJIMO BŪDAS

### 1. Pagrindo paruošimas

Prieš tepdami aliejumi, mediniai paviršiai turi būti sausi, švarūs, nušlifuoti ir be dulkių. Dervingą medieną (egle, pušį) reikia kruopščiai nuplauti NITRO skiedikliu. Medieną, kuri anksčiau nebuvo apsaugota nuo biologinio irimo, reikia padengti LAKMA DREWNOKOLOR gruntu.

### 2. Dažymas

- Įtrinimas – aliejų įtrinkite nedideliais kiekiais išilgai medienos pluošto naudodami skudurėlį arba teptuką, kol mediena nustos jį sugerti (atsiras dryžiai).
- Perteklių pašalinimas – pašalinkite perteklių nesugėrusios aliejaus švari skudurėliu, kad ant paviršiaus nesusidarytų danga. Palikite džiūti 24 valandas.
- Poliravimas – kai aliejuotas paviršius išdžiūna, mediena gali būti poliruojama aliejumi sudrėkinta šluoste taip, kad nesusidarytų danga.

- Priežiūra – ant aliejuoto paviršiaus galima naudoti tik aliejų. Lauko paviršius rekomenduojama aliejuoti bent kartą per metus, nuvalant juos aliejumi sudrėkinta šluoste, tačiau taip, kad nesusidarytų matoma danga.

### 3. Papildoma informacija

Dažymo, elementų tepimo aliejumi ir aliejavimo metu oro temperatūra turėtų būti nuo +10°C iki +25°C. Nedažykite saulės įkaitintos medienos. Dažant esant +10 °C temperatūrai ir 80 % drėgniui, džiūvimo laikas gali padvigubėti. Spalvos pasikeitimas (sodrumas) taip pat įvyks po bespalvės alyvos užtepimo. Lapėms dažykite spalvotais aliejais. Didesnius paviršius dažykite produktais iš tos pačios gamybos partijos. Spalvų lipdukas ant pakuotės yra tik informacinio pobūdžio. Galutinis dekoratyvinis efektas priklauso nuo aliejuotos medienos rūšies ir tipo bei Drewnokolor grunto naudojimo.

## TECHNINIAI DUOMENYS

Naudojimas	Teptukas, medvilninis audinys	
Sluoksnių skaičius:	Kol mediena bus visiškai prisotinta	
Tankis	Apie 0,90 g/cm <sup>3</sup>	
Dengimo plotas vienu sluoksniu:	13–33 m <sup>2</sup> /l (priklausomai nuo medienos rūšies, paviršiaus apdailos ir prisotinimo laipsnio sotumo)	
Pagrindinės spalvos:	Bespalvis, ąžuolas, tiko medis, pušis, kaštonas, rožinis medis, pilkas	
Dengimo džiūvimo laikas 20 °C temperatūroje	Išdžiūvimas	12 val
	Kito sluoksniu užtepimas	24 valandos
	sluoksniu	
	Bendras džiūvimo laikas	24 val
	džiūvimo laikas	
	Bendras kietėjimo laikas	28 dienos
Skiediklis	Negalima skiesti	
Valymo priemonės	Šiltas vanduo su plovikliu, ekstrahavimo benzinas, benzinas, lakas	

## LOGISTINĖ INFORMACIJA

Vieneto pakuotės talpa	Kolektyvinėje pakuotėje esančių vienetų skaičius	Pakuočių skaičius ant padėklo	Pilnos paletės svoris
0,8 l	6	240	apytikriai 504 kg
2,5 litrai	-	132	apytikriai 453 kg

## SAUGOJIMAS

36 mėnesių nuo pagaminimo datos sandariai uždarytame, originalioje pakuotėje, vertikaliajoje padėtyje, gerai vėdinamoje patalpoje, toliau nuo ugnies šaltinių ir tiesioginių saulės spindulių, taip pat maisto produktų ir gėrimų. Laikymo temperatūra: nuo 0 iki +30 °C.

## PATVIRTINIMAI, SERTIFIKATAI, STANDARTAI

Atitikties sertifikatas Nr. BL1/59/2020

## SVEIKATA, SAUGA IR ĮSPĖJIMAI

Dirbdami laikykitės pagrindinių sveikatos ir saugos taisyklių. Išsami informacija pateikta produkto saugos duomenų lape.

### Atnaujinta 2024 m. gruodžio 10 d.

Šioje techninių duomenų lape pateikta informacija skirta užtikrinti optimalų produkto naudojimą, tačiau ji nesudaro pagrindo gamintojo teisei atsakomybei, nes naudojimo sąlygos yra nepriklausomos nuo jo valios. Siūlomi naudojimo būdai laikomi įprasta praktika, tačiau kiekvienas šio produkto naudotojas turėtų visomis įmanomomis priemonėmis, įskaitant galutinio produkto bandymą, užtikrinti, kad tiekiamos medžiagos yra tinkamos numatytam tikslui. Mes neprisiimame jokios atsakomybės už derinius su kitų gamintojų produktais. Pateikti duomenys, rekomendacijos ir gairės yra pagrįsti mūsų žiniomis, tyrimais ir patirtimi ir pateikiami sąžiningai, laikantis mūsų įmonėje ir tarp mūsų tiekėjų taikomų principų. Gamintojas pasilieka teisę keisti turinį vėlesniuose leidimuose be išankstinio pranešimo gavėjams. Paskelbus šį techninių duomenų lapą, ankstesni duomenų lapai tampa negaliojantys.