

Lignofix OLEJ EXTERIÉR

Prírodné olejová emulzia na drevené povrchy



Lignofix OLEJ EXTERIÉR je jemná homogénna olejová emulzia na ošetrovanie drevených povrchov v exteriéri napr. pergol, plotov, záhradného dreveného nábytku, terasových podláh a pod. Možno ju použiť na všetky druhy dreva - smrek, borovicu, smrekovec, ale aj tvrdé alebo exotické drevo. Olejový náter preniká do dreva a súčasne zachováva jeho prirodzený vzhľad, ktorý oživuje. Náter je trvalo spojený s podkladom vďaka jeho zafixovaniu do buniek dreva, je priehľadný a hydrofóbny, nelúpe sa, nepraská a dá ho ľahko obnoviť. Chráni drevo pred účinkami nepriaznivého počasia, vlhkosťou a UV žiarením. U dreva s vysokým podielom trieslovín, napr. dub alebo borovica, sa odporúča predúprava povrchu prípravkom Lignofix ČISTENIE DREVA. Náter nie je určený pre styk s potravinami a pitnou vodou a neslúži na nátery hračiek.

Upozornenie: Nehodí sa k úprave plesňami a hubami napadnutého dreva, pre prevenciu / likvidáciu drevokazných škodcov použite vhodný impregnačný prípravok z radu Lignofix - biocídna ochrana dreva.

Schválenie: Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode.

Ochranné účinky: Olej je svetlostály, ľahko pretierateľný, s dobrou priľnavosťou a penetračnou schopnosťou. Chráni drevo pred vodou, zašpinením a poveternostnými vplyvmi.

Zloženie: zušľachtený ľanový olej.

Odtieň: Bezfarebný, smrekovec, borovica, mahagón, antik sivý. Výsledný odtieň záleží na druhu natieraného dreva. Pri farebných odtieňoch odporúčame nekombinovať výrobnú šaržu, aby sa predišlo prípadným odchýlkam v odtieni.

Fyzikálne parametre: hustota: 1010 kg/m³

Dôležité upozornenie: Handričky na čistenie a pracovné odevy kontaminované prípravkom je nutné po použití okamžite vyprať alebo uchovávať vo vzduchotesnej kovovej nádobe (nebezpečenstvo vznietenia).

Príprava podkladu: Podklad musí byť zbrúsený po rokoch jemným brúsny papierom (hrubosť 120-150), suchý, čistý bez zvyškov prachu. Výrony živíc musia byť odstránené opláchnutím vhodnými rozpúšťadlami (napr. nitroriedidlom). Staré nánosy lazúrovacích lakov, emailov a pod. musia byť úplne odstránené. Starý ošedivený povrch je nutné najprv očistiť prípravkom Lignofix ČISTENIE DREVA (týka sa aj nového dreva obsahujúceho vysoký podiel trieslovín). Ak sa pred náterom Lignofix OLEJ EXTERIÉR použije Lignofix ČISTENIE DREVA, je nutné podľa poveternostných podmienok počkať s aplikáciou približne 2 dni, kým povrch dreva nevyschne. Čerstvo tlakovo impregnované drevo je vhodné pred aplikáciou oleja vystaviť poveternosti cca na 3 mesiace.

Aplikácia: Vlhkosť natieraného dreva by nemala byť vyššia ako 20%. Odporúčané množstvo náterov: 1 vrstva, pokiaľ sa povrch javí ako nenasýtený, opakujeme náter. Náter je nutné nanášať rovnomerne v smere vlákien a dôkladne votrieť do dreva. Silnejšia vrstva náteru má vplyv na rôznu dobu schnutia a tvorbu flakov. Po preschnutí prvého náteru (odporúča sa cca 12-24 hod. - podľa teploty a vlhkosti prostredia) je možné aplikovať druhý náter. Vždy je nutné dbať na rovnomerné rozotrenie náteru a aplikáciu v tenkej vrstve. Pri aplikácii oleja a až do úplného vyschnutia je nevyhnutné zabrániť postriekaniu dreva vodou, dažďom a pod., aby sa nevytvorili flaky po zaschnutí. Ak sa začnú tvoriť výsušné trhliny, je vhodné náter obnoviť. Revitalizácie náteru sa vykonáva spravidla raz ročne, častejšie u zaťažovaných povrchov. Náter je pretierateľný po cca 12-24 hod./20 °C, plne zaťažiteľný po 48 hod./20 °C. Aplikáčne rozmedzie teplôt pre nanášanie je 8-35 °C. Najlepšie výsledky však dosiahneme pri odporúčanej teplote 18-30 °C a relatívnej vlhkosti 65%. Pri aplikácii je nutné chrániť natierané plochy pred priamym slnečným žiarením a do úplného preschnutia pred dažďom!

Lignofix OLEJ EXTERIÉR

Prírodné olejová emulzia na drevené povrchy



Spôsob nanášania: Štetcom.

Údržba: Pomôcky okamžite po skončení práce umyť teplou vodou.

Výdatnosť: 12 – 18 m²/l

Požiaro technická charakteristika: Výrobok je horľavá kvapalina IV. triedy v zmysle STN 650201.

Skladovanie: Skladovať v pôvodných neotvorených obaloch pri teplotách 5 až 30 °C. **VÝROBOK NESMIE ZMRZNUŤ.**

Upozornenie: Obsahuje 2-hydroxyetyl metakrylát. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

Dátum revízie: 25. 4. 2016