

CapaWood Oil

Olej s unikátnou gélovou receptúrou obsahujúci prírodné ľanové oleje



Popis výrobku

Účel použitia	CapaWood Oil je ochranný olej obsahujúci prírodné ľanové oleje, ktorý preniká hlboko do dreva. Tento olej bol vyvinutý pre ochranu dreva rozmerovo stálych a obmedzene rozmerovo stálych drevených konštrukcií, ako sú terasy, ploty, pergoly a zahradný nábytok. Nie je vhodný pre drevené komponenty, ktoré sú v trvalom kontakte so zemou.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ dokonale zachováva štruktúru dreva ■ obsahuje prírodné ľanové oleje ■ bez obsahu aromatických rozpúšťadiel ■ vysoká ochrana proti vlhkosti ■ vysoká paropriepustnosť ■ pigmentovaný olej má vysokú ochranu proti UV žiareniu ■ ľahké spracovanie
Materiálový základ	Alkydová živica, prírodné ľanové oleje, lakový benzín, pigmenty
Balenie/veľkosti balenia	0,75 l a 2,5 l
Farebné odtiene	Transparent, Teak a Palisander
Skladovanie	Skladujte v chlade, chráňte pred mrazom. Trvanlivosť v originálnom balení minimálne 3 roky od dátumu výroby.

Spracovanie

Príprava povrchu	Povrch musí byť čistý, pevný, suchý, bez oleja, vosku a mastnoty. Pred aplikáciou zbrúste nesúdržné časti a zašednuté časti dreva. Odstráňte prach a nečistoty z povrchu dreva.
Príprava materiálu	Pred použitím dobre premiešajte.
Spôsob nanášania	Je ho možné aplikovať natieraním. CapaWood Oil „bezfarebný“ používajte ako základný ochranný prostriedok pod farebné oleje CapaWood Oil. Hlboko preniká do štruktúry dreva a zlepšuje ochranu proti vlhkosti. Pre dostatočnú ochranu proti UV žiareniu použite CapaWood Oil „Teak“ alebo „Palisander“.
Riedenie	CapaWood Oil je pripravený k priamemu použitiu, neriedi sa.
Vytvorenie povrchovej vrstvy	Na nové a surové drevo aplikujte aspoň 2 nátery. Po 2-3 hodinách je povrch suchý na dotyk. Druhú vrstvu je možné aplikovať za suchého počasia cca po 4- 5 hodinách.
Spotreba	max. 18 m ² /l pri jednej vrstve v závislosti na hrúbosti povrchu a pórovitosti substrátu (napríklad neohobľované drevo)
Podmienky spracovania	Spracovávajú sa pri teplote vyššej ako +5° C . Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu môžu predĺžiť dobu schnutia. Vlhkosť dreva max. 18 % u rozmerovo nestabilných komponentov.



Sušenie/čas schnutia

Odolná voči dažďovej vode po 24 hodinách. Prebytočný materiál odstráňte látkou asi po 15 minútach. Schopné záfaže po 4 – 6 dňoch.

Čistenie nástrojov

Náradie po použití čistite syntetickým riedidlom alebo náhradou terpentínu.

Upozornenie

Drevo renovujte aspoň 1x ročne.

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/
bezpečnostné odporúčania
(Stav v momente tlače)

Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Obsahuje propikonazol, Fatty acids, C18-unsatd., dimers, compds. with coco alkylamines. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Likvidácia

Na recykláciu odovzdávajte len celkom vyprázdnené nádoby. Odpad by nemal byť likvidovaný s odpadovými vodami. Zvyšky materiálu: Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11* (kód 08 01 12).

Hraničná hodnota platná v EÚ pre
obsah prchavých organických
zlúčenín

Európsky limit pre obsah VOC látok tohto výrobku (Kat. A/f): 700 g/l. Tento výrobok obsahuje max. 510 g/l VOC.

Technické poradenstvo

V tomto tlačive nie je možné pojednávať o všetkých podkladoch, ktoré sa vyskytujú v praxi, a o technických postupoch natierania týchto podkladov. Pokiaľ by sa pracovalo s podkladmi, ktoré nie sú uvedené v tejto technickej informácii, bude nutné previesť konzultáciu s nami alebo s našimi pracovníkmi služieb zákazníkom. Sme ochotní Vám kedykoľvek poskytnúť detailné rady k daným objektom.

Servisné centrum pre zákazníkov

Caparol Slovakia s.r.o.
Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava
Tel.: +421 905 591 584
www.caparol.sk

Technické informácie · Vydané: August 2019

Všetky návrhy a aplikačné inštrukcie v tomto dokumente sú založené na našich najnovších technických skúsenostiach. Vzhľadom k širokej palete individuálnych podmienok projektu, nepreberáme zodpovednosť za ich obsah. Tieto pokyny nezavazujú kupujúceho / aplikátora od jeho zodpovednosti určiť vhodnosť výrobku vzhľadom na vlastnosti projektu. Tieto inštrukcie sú platné, do vydania novej inštrukcie. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky predaja a dodávok materiálov, v najnovšom vydaní. Tento dokument je prekladom našej Nemeckej technickej informácie č. Technické informácie · Vydané: August 2019