



HARD TOP OIL

Olej na povrchy stolů a kuchyňský nábytek



4916; 4917

Popis Směs vybraných vzácných přírodních olejů, které zvýrazňují přirozenou krásu dřeva. Umožňuje tak získat konečnou vysokou transparentnost s přírodním efektem na rovných površích, jako police, stoly a kuchyňské linky. Jeho speciální složení zaručuje vysokou odolnost proti oděru a skvrnám obecně (voda, káva, nealkoholické nápoje, apod.). Jednoduché čištění a obnova. Splňuje normu EN 1186 – Materiály a předměty určené pro styk s potravinami.

Způsob použití Pomocí HARD TOP OIL se dosáhne efektu měkké finální povrchové úpravy. Upravovaný povrch nejprve očistíme od mastnoty nebo jiných nečistot a pokud je to možné, zlehka přebrousíme. Před použitím nádobu s olejem dobře protřepat. Výrobek aplikujeme rovnoměrně pomocí válečku, štětce nebo měkkého hadříku. Po uplynutí 5-10 minut sjednotíme povrch odstraněním přebytku oleje pomocí hadříku, který nezanechává stopy. Ponecháme zaschnout po dobu 6-8 hodin (v závislosti na množství oleje a okolní teplotě), před aplikací druhého nátěru přebrousíme brusným papírem o zrnitosti 220-240 pro získání hladšího povrchu. Kompletní vyschnutí po 12 hodinách, maximální tvrdost po 24 hodinách. Čištění náradí pomocí SOLVOIL 04.

Podklad Dřevo

Technické parametry

| | |
|----------------|--|
| - Konzistence | tekutý |
| - Barva | bezbarvý |
| - Zápach | bez zápachu |
| - Zasychání | po 6-8 hod. první nátěr po 12-24 hod. úplné zaschnutí |
| - Rozpuštěnost | rozpuštěný v rozpouštědle |
| - Ředění | SOLVOIL 04 (Solvoil Plus) |

Výrobek, který není určený pro použití podle nař.2004/42/EU.

Aplikace Štětce, váleček, měkký hadřík

Vydatnost 12-14 m²/l (v závislosti na druhu ošetřovaného dřeva)

Teplota při aplik. +5 °C až + 28 °C

Rel. vlhkost max. 80%

Způsob dodávky Kovové obaly 0,75 l; 5 l; 20 l

Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +30 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném balení na chladném a dobře větraném místě max. 24 měsíců od data výroby. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům, chránit před otevřeným ohněm a sálavým teplem.

Upozornění: Nenechávejte piliny, hadry nebo špinavé oblečení po aplikaci, kde mohou představovat nebezpečí požáru, protože mohou být předmětem samovznícení. Všechny hadry po aplikaci by měly být spáleny, nebo není-li to možné, před likvidací do odpadu nasáklé vodou.

Bezpečnost práce a bezpeč. normy

EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Pokyny pro bezpečné zacházení: P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů. Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Likvidace obalů

Nepoužité zbytky výrobku lze po vyschnutí vody ukládat na skládkách komunálního odpadu v souladu s místními předpisy. Kód odpadu 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11, kategorie odpadu.: O. Obal lze po vymytí likvidovat jako druhotnou surovinu. Kód odpadu: 15 01 04 Kovové obaly. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.

Upozornění

Technické listy jsou zhotoveny na základě testů výrobce. Naše technické pokyny jsou psány v dobré víře, avšak bez záruky výsledku. Ve skutečnosti jsou odlišné podmínky aplikace, ředění, způsob použití a další jiné skutečnosti určující pro výsledný efekt a nemohou být kontrolovány výrobcem. Před samotnou aplikací by mělo dojít ke zkoušce vzorku na malé části podkladu. U výrobku můžeme s jistotou garantovat fyzikální a chemické vlastnosti.