

TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ EFEKT ZLATÝ

Efektové pigmenty · kód 3092 zlatý · pre tmavé drevo · 0,75 l · 2,5 l

Osmo Tvrdý voskový olej Efekt zlatý je unikátny finiš na vrchný náter pre povrch dreva. Kombinuje výhody prírodných olejov a voskov a vytvára jedinečný povrchový efekt. Osmo Tvrdý voskový olej Efekt zlatý je vodoodpudivý a oderuodolný a vytvára na dotyk príjemný povrch. Jednoduchá aplikácia bez základovania a medzibrúsenia šetrí čas aj peniaze.

Vhodný pre drevo s otvorenými pórmí, nepraská, neodlupuje sa. Odpudzuje vodu, nenáchylný k zašpineniu, odolný proti ošľapávaniu. Je odolný voči vínu, pivu, kolovým nápojom, káve, čaju, ovocnej šťave, mlieku a vode podľa DIN 68861-1A. Suchý povrch je bezpečný pre ľudí, zvieratá a rastliny podľa DIN 53 160. Náter je vhodný pre detské hračky EN 71.3.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

Oblasti použitia

Je vhodný pre dekoratívnu povrchovú úpravu. Vhodný pre tmavé drevo (napr. dub, orech), pre povrchy ako sú drevené podlahy, masívne drevo, drevené parkety, tmavé nábytkové povrchy.

Obsiahnuté látky

Na báze prírodných rastlinných olejov a voskov (slnečnicový olej, sójový olej, bodliakový olej, karnaubský vosk, kandelilový vosk), parafínov, efektových pigmentov, sikatív (sušiacich činidiel) a vodoodpudivých prísad. Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

Fyzikálne vlastnosti

Farebný odtieň: 3092 zlatý

Špecifická hmotnosť: 0,90 – 0,95 g/cm³

Viskozita: 70 s DIN EN ISO 2431/3 mm

Zápach: slabý, mierny; po vysušení bez zápachu

Bod vzplanutia: > 61 °C

Balenie: 0,75 l · 2,5 l

Výdatnosť: 1 l pri 1 nátere na cca 30 m², v závislosti na stave dreva. Hodnota sa vzťahuje na hladký, obrúsený povrch. Iné povrchy môžu viesť k rozdielom vo výdatnosti.

Obsah VOC: EU limitná hodnota pre tento produkt (Kat. A/i) 500 g/l VOC. Tento výrobok obsahuje VOC max. 500 g/l.

Skladovanie: 5 rokov a viac, ak je výrobok skladovaný v suchu a dobre uzavretý. Pokiaľ zhustne mrazom, skladujte ho 24–36 hod. pred použitím pri izbovej teplote.

Doba schnutia

Cca 24 hodín (pri normálnych klimatických podmienkach, 23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a/alebo vysokej vlhkosti vzduchu sa predlžuje doba schnutia. Pri sušení vetrajte. Po 2–3 týždňoch je povrch úplne vytvrdený.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

Príprava povrchu

Povrch dreva musí byť čistý, suchý a nesmie byť vystavený mrazu (max. vlhkosť dreva 18 %). Osmo Tvrdý voskový olej je pripravený ihneď na použitie, neriedte. Dobre premiešajte.

Staré nátery s otvorenými pórmí dôkladne očistite. Staré lakové nátery a farby je nutné odstrániť. Malé trhliny, väčšie škáry alebo otvory v dreve vyplňte tmelom. Povrch dreva dôkladne obrúste, začnite hrubým brúsnym papierom – konečné brúsenie pre podlahu P120–P150, nábytok P180–P240. Pri brúsení používajte masku proti prachu. Pred aplikáciou odstráňte prach z brúsenia zametáním a vysávaním.

Pripravený povrch je ovplyvnený viacerými faktormi, vrátane stavu dreva. Z tohto dôvodu odporúčame skúšobnú aplikáciu.

Spôsoby aplikácie

Pre tmavé druhy dreva – naneste v tenkej vrstve plochým Osmo štetcom, Osmo kefou na natieranie podláh alebo Osmo valčekom z mikrovlákná v smere vlákien dreva a dôkladne rozotrite. Počas schnutia zaistite dostatočné vetranie. Nechajte schnúť 24 hodín. Potom naneste druhú vrstvu náteru Osmo Tvrdý voskový olej transparentný, rovnakým spôsobom.

Pre ľahko sfarbené druhy dreva – na vytvorenie očakávaného sfarbenia naneste Osmo Dekoračný vosk čierny 3169 tenkú vrstvu pozdĺž vlákien dreva a Osmo kefou na natieranie podláh rozotrite do dreva. Nechajte schnúť minimálne 24 hodín, dobre vetrajte. Nakoniec naneste veľmi tenký vrchný náter Osmo Tvrdý voskový olej 3092.

Pripravený povrch je ovplyvnený viacerými faktormi, vrátane prirodzenej charakteristiky dreva a jeho stavu. Z tohto dôvodu odporúčame skúšobnú aplikáciu.

Čistenie pracovného náradia

Osmo Čistič štetcov (bez aromatických zlúčenín).

TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ EFEKT ZLATÝ

Poznámka a bezpečnostné opatrenia

POZNÁMKA

Oleje zosilňujú prírodné sfarbenie odtieňu dreva (trvale „mokrý“ efekt). Príliš výdatné nanosenie produktu a nedostatočné vetranie spôsobujú predĺženie doby schnutia a vznik typického olejového zápachu. Vyberajte taký odtieň, ktorý zodpovedá prirodzenej farbe dreva alebo ľahko tmavší; odtieň overte skúšobným náterom.

Pre tmavé typy dreva a pre tvrdé drevo s vysokým podielom obsiahnutých látok (ako sú wenge, mahagón, merbau a pod.) použite Osmo Čistý vosk 1101.

Do interiéru skriniek a zásuviek použite maximálne jednu vrstvu, natrieť jemne handričkou alebo štetcom.

Povrchy s úpravou Osmo sú ľahko udržiavateľné. Hrubé nečistoty odstrániť zmetákom alebo vysávačom. Na čistenie za vlhka pridajte do vody koncentrát Osmo Wisch-Fix a plochu zotrite mopom (nie na mokro!). Na oživenie a intenzívne čistenie v prípade potreby použite Osmo Voskovú údržbu a čistiaci prostriedok. Vyšší stupeň lesku dosiahnete, ak sa po dôkladnom uschnutí na očistené plochy tenko naniesie Osmo Vosková údržba a čistiaci prostriedok; po uschnutí vyleštíte.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

Bezpečnostné opatrenia

Uchovávajte mimo dosah detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa a horúcich povrchov. Nefajčite. Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a odevom. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Používajte len v dobre vetranom priestore.

POZOR! Akúkoľvek použitú handričku napustenú týmto výrobkom ihneď po použití skladujte vo vzduchotesnej nádobe (nebezpečenstvo samovznietenia).

Suchý náter zodpovedá podľa DIN 4102 požiadavkám triedy B2 (normálne horľavý). Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na vyžiadanie.

Likvidácia

Likvidujte zostávajúci produkt a obal v súlade s miestnym nariadením. Číslo dopadu je 08 01 11. Recyklovať sa môžu len obaly úplne vyprázdnené.

Informácie v tomto technickom liste sú orientačné a sú uvedené na základe praktických skúseností a testovania. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.

finishing.sk

Ulica svornosti 43, 821 06 Bratislava

+421 949 003 574

info@finishing.sk

www.finishing.sk

aktualizované február 2018