



## DEKORAČNÝ VOSK INTENZÍVNY



Osmo Dekoračný vosk Intenzívny je intenzívne tónovaný náter pre interiér. Je vodoodpudivý a oderu odolný a vytvára na dotyk príjemný povrch. V porovnaní s bežnými povrchovými úpravami vytvára rovnomernejšiu farbu a harmonický vzhľad. Jednoduchá aplikácia bez základovania a medzibrúsenia šetrí čas aj peniaze.

Je vyrobený na báze prírodných rastlinných olejov, nepraská, neolupuje sa. Odpudzuje vodu, nenáchylný k zašpineniu, odolný proti ošľapávaniu. Osmo Dekoračný vosk Intenzívny je odolný voči vínu, pivu, kolovým nápojom, káve, čaji, 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

Ideálny ako ochrana a dekoračná úprava dreva na obloženie stien, lišty, nosníky, ako aj na dvere. Vhodný ako farebný základný náter na drevo, na podlahové krytiny a pretieranie tmavých drevených povrchov. Veľmi vhodný na nábytok a detské hračky.

#### OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov a voskov (slnecnicový olej, sójový olej, bodliakový olej, karnaubský vosk, kandelilový vosk), parafínov, oxidu železitého, oxidu titaničitého (biely pigment), sikatív, organických pigmentov a vodoodpudivých prísad. Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

#### FAREBNÉ ODTIENE

- 3169 čierny
- 3172 hodvábný
- 3177 bambus
- 3181 kremeň
- 3182 piesok
- 3183 korál
- 3188 sneh
- 3104 červený cca RAL 3000
- 3105 žltý cca RAL 1021
- 3125 modrý cca RAL 5010
- 3131 zelený cca RAL 6029
- 3132 šedo béžový

#### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

**Špecifická hmotnosť:** 0,90 – 1,30 g/cm<sup>3</sup>

**Viskozita:** > 70 s DIN EN ISO 2431/3 mm

**Zápach:** slabý, mierny, po vysušení je bez zápachu

**Bod vzplanutia:** > 61 °C

**Balenie:** 0,75 l; 2,5 l; 10 l; 25 l

**Výdatnosť:** 1 l pri 1 nátere na cca 24 m<sup>2</sup>, 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/e) 400 g/l VOC. Tento výrobok obsahuje VOC max. 400 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.

### APLIKAČNÉ ÚDAJE

#### PRÍPRAVA POVRCHU

Povrch dreva musí byť čistý, suchý a nesmie byť vystavený mrazu (max. vlhkosť dreva 18 %). Osmo Dekoračný vosk Intenzívny je pripravený ihneď k použitiu, neriedte. Dobre premiešajte.

Staré nátery s otvorenými pórami 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 brusným papierom – konečné brúsenie pre podlahu P120 – P150, nábytok P220 – P240. Pri brúsení používajte masku proti prachu. Pred aplikáciou oleja odstráňte z povrchu zametacím a vysávaním prach z brúsenia.

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

#### SPÔSOBY APLIKÁCIE

*Transparentný jeden náter* – Osmo plochým štetcom, Osmo kefou na natieranie podláh alebo Osmo valčekom z mikro vlákien naneste tenko v smere vlákien dreva a dôkladne rozotrite. Pre dosiahnutie zvlášť zaujímavého efektu zafarbenia naneste tenkú vrstvu handričkou a po 20 minútach vyutierajte.

*Intenzívna farba (dve vrstvy)* – Osmo plochým štetcom, Osmo valčekom z mikro vlákien naneste tenko v smere vlákien dreva a dôkladne rozotrite. Počas sušenia dobre vetrajte. Nechajte schnúť po dobu 12 hod. Po zaschnutí



naneste druhý náter, v rovnako tenkej vrstve a rozotrite. Na väčšie plochy je možné naniesť pomocou špachtle a následne votrieť bielym leštiacim kotúčom.

*Pre mechanicky viac zatažené oblasti odporúčame jeden tenký náter s Osmo tvrdý voskový olej Originál.*

*U bielo sfarbených podláh použite pre vrchné náter Osmo Tvrdý voskový olej Natural Efekt 3041 alebo Tvrdý voskový olej biely 3040. Pre intenzívne sfarbené podlahy (2 nátery), ale upozorňujeme všeobecne na nebezpečenstvo nadmernej aplikácie.*

## ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

## 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.

## UPOZORNENIE

Príliš výdatné nanosenie produktu a nedostatočné vetranie spôsobujú predĺženie doby schnutia a vznik typického olejového zápachu. 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.

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

## BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

### VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIA

#### VAROVANIE



Horľavá kvapalina a pary.

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajte mimo dosah detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla / iskier / otvoreného ohňa / horúčich

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 testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.