

## OCHRANA DREVA

Impregnácia bez biocídov · kód 4006 číry · štetec · valček · ponor · 0,75 l · 2,5 l · 25 l

Impregnácia bez biocídov, určená najmä na aplikáciu vo vlhkých priestoroch a miestnostiach. Číra impregnácia dreva je na báze prírodných olejov a voskov bez biocídov a konzervačných látok. Preventívne chráni drevo proti modraniu a proti plesňovým hubám narušujúcim náter. Okrem toho silno odpudzuje vodu. 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

Ideálna na ochranu dreva vo vnútornom prostredí, hlavne na podlahy z dreva náchylného na modranie ako napr. borovica, okenné rámy, drevo vo vani a drevo vo vonkajšom prostredí, kde je nutná ekologická impregnácia bez biocídov, napr. vybavenie detských ihrísk, pieskoviská.

#### Obsiahnuté látky

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

#### Fyzikálne vlastnosti

**Farebný odtieň:** 4006 číry

**Špecifická hmotnosť:** 0,84 – 0,86 g/cm<sup>3</sup>

**Viskozita:** 35 – 45 s DIN EN ISO 2431/3 mm, viskózný

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

**Bod vzplanutia:** > 61 °C podľa DIN EN ISO 2719

**Balenie:** 0,75 l · 2,5 l · 25 l

**Výdatnosť:** 1 l pri 1 nátere na cca 6–8 m<sup>2</sup>, v závislosti od stavu 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/h) 750 g/l VOC. Tento výrobok obsahuje VOC max. 750 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 Ochrana dreva je pripravená ihneď na použitie, 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 vyplniť tmelom. Pri brúsení používajte masku proti prachu. Pred aplikáciou odstráňte prach z brúsenia zametáním a vysávaním.

Výsledný náter je ovplyvnený viacerými faktormi, vrátane stavu a textúry dreva. Z tohto dôvodu odporúčame skúšobnú aplikáciu.

Osmo Ochrana dreva je dobre kompatibilná so všetkými bežnými lepidlami a sklenárskymi tmelmi, s výnimkou výrobkov obsahujúcich silikón.

#### Spôsoby aplikácie

Aplikujte jednu vrstvu Osmo Ochrana dreva na čisté a suché drevo Osmo plochým štetcom, Osmo valčekom z mikrovlákna alebo ponorom. Naneste na čisté a suché drevo (bez námrazy), ak je to možné zo všetkých strán. Aplikácia ponorom trvá cca 2 minúty. Zaistite dobré vetranie.

**Osmo Ochrana dreva nie je samostatný náter.** Konečný náter by mal byť prevedený do 1 týždňa.

#### Čistenie pracovného náradia

Osmo Čistič štetcov (bez aromatických zlúčenín).

#### Doba schnutia

Cca 24 hodín po natretí a 36 hodín po ponore (pri normálnych klimatických podmienkach, 23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a/alebo vysokej vlhkosti vzduchu sa predlžuje doba schnutia. Zabezpečte dostatočné vetranie.

## OCHRANA DREVA

Upozornenie a bezpečnostné opatrenia

### UPOZORNENIE

Oleje zosilňujú prírodné sfarbenie odtieňu dreva (trvale „mokrý“ efekt). Osmo Ochrana dreva sa nepoužíva samostatne, konečný náter by mal byť prevedený do 1 týždňa.

Pri použití Osmo Ochrana dreva na veľkých plochách sa môžu objaviť lesklé miesta z dôvodu extrémne vysokého obsahu pevných látok.

Vďaka silnému vodoodpudivému efektu nie je vhodné pretierať vodouriediteľnými nátermi.

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

#### Bezpečnostné opatrenia

Uchovávajte mimo dosah detí. 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](http://www.finishing.sk)

aktualizované november 2019