



VOSK NA REZNÉ HRANY



Osmo Vosk na rezné hrany je špeciálny prípravok na ochranu rezných hrán proti nasiakavosti vlhkosti a tvorbe prasklín. Minimalizuje nasávanie vody, ale aj vysušovanie rezných hrán. Chráni drevo zvnútra, pretože dochádza ku kapilárnemu vstrebávaniu. Zabraňuje napučaniu a vysychaniu dreva a obmedzuje výron látok obsiahnutých v dreve.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

OBLASTI POUŽITIA

Osmo Vosk na rezné hrany je vhodný pre rezné hrany dielcov, fasádnych alebo strešných prvkov z tvrdých a mäkkých drevín, napr. bankirai, tík, massaranduba, pínia, smrekovec a pod., aj pre termodrevo.

OBSIAHNUTÉ LÁTKY

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

FAREBNÉ ODTIENE

5735 bezfarebný

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Špecifická hmotnosť: 0,88 – 0,95 g/cm³

Viskozita: 25 – 30 s DIN EN ISO 2431/3 mm

Zápach: slabý, mierny, po vysušení je bez zápachu

Bod vzplanutia: 45 – 52 °C

Balenie: 0,375 l

Výdatnosť: 1 l pri 1 nátere na cca 5 m², v závislosti na stave dreva. 1 l ošetrí rezné hrany cca 600 ks terasových dosiek. 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.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

PRÍPRAVA POVRCHU

Povrch dreva musí byť čistý a suchý (max. vlhkosť dreva 20%). Osmo Vosk na rezné hrany je pripravený na použitie. Neriediť. Pred použitím dobre premiešajte

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

SPÔSOBY APLIKÁCIE

Naneste Osmo plochým štetcom. Pre optimálnu ochranu silno nasiakavého dreva aplikujte nátery spôsobom mokry do mokrého alebo po dôkladnom uschnutí aplikujte druhú vrstvu.

ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

DOBA SCHNUTIA

Cca 3 – 4 hodiny (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.

UPOZORNENIE

Osmo Vosk na rezné hrany je bezfarebný a preto má univerzálne použitie.

Používajte ho len na rezné hrany, nie je určený na veľké plochy. Prebytočný vosk z iných povrchov utrite handričkou. Oleje zvyšujú prirodzený tón dreva, permanentne „mokry“ vzhľad.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIA VAROVANIE



Horľavá kvapalina a pary.



BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajte mimo dosah detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla / otvoreného ohňa / 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 testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.

RENOJAVA



RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26
080 01 Prešov
Slovensko
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A
080 01 Prešov
Tel.: +421 905 941 984
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:
Po – Pi: 8:00 – 16:30
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

Odborné informácie

Tel.: +421 915 957 199
osmo@renojava.sk

www.osmocolor.sk

aktualizované december 2017