



## OCHRANNÁ OLEJOVÁ LAZÚRA



Osmo Ochranná olejová lazúra je dekoratívny, transparentný polomatný náter na drevo vhodný pre exteriér. Predstavuje dlhodobú ochranu na báze oleja (penetrácia + lazúra). Náter neprská a neodlupuje sa. Je vodoodolný a extrémne odolný voči poveternostným podmienkam. Oživenie náteru sa prevedie jednoduchým pretrením (žiadne základovanie a prebrusovanie – žiadny jemný prach). Povrchová úprava obsahuje účinné zložky na preventívnu ochranu proti plesniam, riasam a hubám a po desaťročia sa osvedčila v extrémnych klimatických podmienkach.

### FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

#### OBLASTI POUŽITIA

Osmo UV Ochranná olejová lazúra je ideálna pre vertikálne drevo, povrchy ako dvere, okná, okenné uzávery (rozmerovo stabilné prvky), garáže, obklady z dreva, balkóny, ploty, prístrešky a letné domčeky (rozmerovo nestabilné prvky).

#### OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov (slnečnicový olej, sójový olej, bodliakový olej), siktív (sušiacie činidlá), prísad a biocídne aktívnych zložiek (propiconazol). Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

#### FAREBNÉ ODTIENE

- 700 borovica
- 701 bezfarebný matný
- 702 smrek
- 703 mahagón
- 706 dub
- 707 orech
- 708 tík
- 710 pínia
- 712 ebenové drevo
- 727 palisander
- 728 céder
- 729 jedľovo zelená
- 731 oregon pínia
- 732 dub svetlý
- 900 biely
- 903 bazaltovo šedý
- 905 patina

- 906 perlovo šedý
- 907 kremenne šedý

#### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

**Špecifická hmotnosť:** 0,97 – 0,99 g/cm<sup>3</sup>

**Viskozita:** 25 – 35 s DIN EN ISO 2431/3 mm

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

**Bod vzplanutia:** > 61 °C

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

**Výdatnosť:** 1 l pri 1 nátere na cca 26 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 a suchý (max. vlhkosť dreva 20 %). Staré pórovité nátery je potrebné vyčistiť. Natierajte len na drevo, ktoré nie je vystavované mrazu. Osmo UV Ochranný olej pripravený ihneď k použitiu, neriedte. Dobre premiešajte. Ak je to možné, Osmo náter naneste na všetky strany.

Pri renovácií dôkladne očistite staré povrchy dreva. Malé trhliny, väčšie škáry alebo otvory v dreve vyplňte tmelom. Povrch dreva dôkladne obrúste, nepoužívajte brusivo jemnejšie než P120. Pri brúsení používajte masku proti prachu. Pred aplikáciou oleja odstráňte z povrchu zametáním a vysávaním prach z brúsenia.

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

Ak sa požaduje dodatočná ochrana proti modraniu, hnilobe a hmyzu, je žiadúce predbežne ošetriť drevo Osmo WR základným náterom.

#### SPÔSOBY APLIKÁCIE

Prípravok naneste v tenkej vrstve plochým Osmo štetcom alebo Osmo valčekom z mikrovlákna v smere vlákien dreva a dôkladne rozotrite. Nechajte schnúť po dobu



4 – 6 hod., pri dobrom vetraní. Potom naneste druhý náter.

Pre renovácie zvyčajne postačuje jeden náter na suchý a čistý podklad.

## ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

## DOBA SCHNUTIA

Cca 12 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 dobre vetrajte.

## UPOZORNENIE

Osmo ochranná olejová lazúra bezfarebná neobsahuje ochranu proti UV žiareniu a preto sa neodporúča na povrchy vystavené silnému slnečnému žiareniu. Aby sa predĺžila trvanlivosť, po dôkladnom uschnutí druhého náteru natrite 1 x Osmo UV Ochranný olej 420 bezfarebný. Pozor! U niektorých druhov drevín vplyvom poveternostných podmienok dochádza k vyplaveniu látok obsiahnutých v dreve. Z tohto dôvodu doporučujeme takého drevo pred povrchovou úpravou nechať niekoľko týždňov zvetrať.

Transparentné odtiene zachovávajú viditeľný podklad a štruktúru dreva a preto sa budú farebné odtiene líšiť s ohľadom na typ dreva.

Osmo Olejová lazúra obsahuje biocídy a preto je vhodná pre použitie vo vonkajšom prostredí. Biocídne látky sa postarajú o ochranu pred napadnutím hubami, riasami a pod. Vhodné sú 2 nátery.

Pri použití Osmo UV Ochranného oleja ako finálneho náteru na bielom podklade, dochádza vzhľadom k vysoké-

mu podielu olejov ku žltnutiu náteru. Preto odporúčame použiť Osmo Ochranná olejová lazúra biela ako vrchný náter.

## BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajte mimo dosah detí. Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a odevom. Obsahuje propiconazol. Môže vyvolať alergickú reakciu. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Používajte len v dobre vetranom priestore. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

**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 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 február 2018