



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 (slniečnicový 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/cm³

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 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/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 renovácii 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 Osma UV Ochranný olej 420 bezfarebný. Pozor! U niektorých druhov drevín vplyvom poveternostných podmienok dochádza k vyplaveniu látok obsiahnutých v dreve. Z tohto dôvodu doporučujeme takéto 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.

Osma 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 Osma UV Ochranného oleja ako finálneho náteru na bielom podklade, dochádza vzhľadom k vysoké-

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

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajú 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.