



TOP OLEJ High Solid



Olejovo voskový náter špeciálne vytvorený na úpravu povrchu dreveného nábytku a pracovných dosiek (napr. kuchynských). Osmo Top Olej sa vyznačuje tvrdosťou a odolnosťou voči bežným domácim chemikáliám a škrvnám, je taktiež vodoodolný a odolný proti opotrebovaniu.

Osmo Top Olej je náter na drevo, ktorý v jednom produkte jedinečne spája výhody prírodných olejov a voskov. Povrch s úpravou Osmo Top Olej je nenáchylný ku zašpineniu, odpudzuje vodu a 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 na detské hračky EN 71.3. Osmo Top Olej je bezpečný pri kontakte s potravinami podľa EN 1186 časť 5/14.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

OBLASTI POUŽITIA

Osmo Top Olej je ideálny na ochranu povrchu nábytku a pracovných plôch vyrobených z masívu alebo lepeného dreva (napr. kuchynské pracovné dosky, stoly, regály a pod.) v interiéri. Vhodný aj na korok a OSB dosky. Je použiteľný na terakotové a iné neglazované keramické dlaždice.

OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov a voskov (slnečnicový olej, sójový olej, bodliakový olej), parafínov, bezolovnatých sikaťív (sušiace činidlá) a prídavných látok, ktoré zabezpečujú vodoodpudivosť. Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

FAREBNÉ ODTIENE

- 3028 bezfarebný hodvábný polomatný
- 3037 biely hodvábný polomatný
- 3038 terra hodvábný polomatný
- 3039 grafit hodvábný polomatný
- 3058 bezfarebný matný
- 3061 akácia matný
- 3068 natural matný

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

- Špecifická hmotnosť: 0,92 – 0,97 g/cm³
- Viskozita: 50 – 70 s DIN EN ISO 2431 /4 mm, tixotropná
- Zápach: slabý, mierny, po vysušení je bez zápachu
- Bod vzplanutia: > 60 °C (podľa DIN EN ISO 2719)

Balenie: 0,5 l

Výdatnosť: 1 l pri 1 nátere na cca 24 m², 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 je mimo rozsahu pôsobnosti.

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 20%). Osmo Top Olej je pripravený ihneď na použitie, neriedte. Dobre premiešajte.

Staré mikroporézne nátery dôkladne očistite. Staré nátery farbami a lakmi je nutné celkom odstrániť. Malé trhliny, väčšie škáry alebo otvory v dreve vyplňte Osmo tmelom/pastou. Povrch dreva dôkladne obrúste. Začnite hrubším brusným papierom, konečné brúsenie urobte zrnitosťou P150 – P240 (závisí od druhu dreva, na pracovné dosky použite max. P150). Pri brúsení používajte masku proti prachu. Pred aplikáciou oleja odstráňte z povrchu prach z brúsenia metličkou alebo vysávačom.

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

SPÔSOBY APLIKÁCIE

Osmo Top Olej je pripravený na použitie, neriedte. Dobre premiešajte. Prvý náter nanášajte Osmo valčekom z mikrovlákna, Osmo štetcom alebo Osmo Nanášacím rúnom z Osmo Sady na nanášanie olejových farieb. Aplikujte pozdĺž vlákien dreva a dôkladne rozotrite. Nechajte uschnúť cca 8 – 10 hod. pri dobrom vetraní. Druhý náter naneste v tenkej vrstve valčekom z mikrovlákna, štetcom alebo nanášacím rúnom. Opäť nechajte uschnúť 8 – 10 hod., pri dobrom vetraní.

Pri renováciách je zvyčajne postačujúci jeden náter na povrch očistený od znečistenia pomocou nanášacieho rúna alebo kvalitnou handričkou (nepúšťajúcou vlákna).

ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).



DOBA SCHNUTIA

Cca 8 – 10 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 schnutí dobre vetrajte.

UPOZORNENIE

Osmo Top Olej 3028 a Osmo Top Olej 3058 zdokonaľujú tón dreva (tzv. „mokrý“ efekt). Osmo Top Olej 3068 pôsobí na dreve takmer neviditeľne. Je vhodný na svetlé typy drevin a umožňuje im uchovať prirodzenú farbu dreva.

Na tmavých / červenastých druhoch dreva je Osmo Top Olej 3068 viditeľný ako biely kriedovitý povlak.

Transparentné odtiene Osmo Top Olejov (napr. 3061 akácia, ...) sú ľahko pigmentované, čo dáva drevu elegantný vzhľad.

Príliš výdatné nanesenie produktu a nedostatočné vetranie spôsobujú predĺženie doby schnutia a vznik typického olejového zápachu. Vyberajte taký odtieň, ktorý zodpovedá prirodzenej farbe dreva alebo ľahko tmavší, odtieň overte skúšobným náterom. Na tmavé typy dreva a na tvrdé drevo s vysokým podielom obsiahnutých látok (ako sú wenge, mahagón, merbau a pod.) použite Osmo Čistý vosk 1101.

Ak je požadovaná vyššia úroveň lesku, po dôkladnom vysušení tenko aplikujte produkt Osmo Vosková údržba a čistiaci prostriedok. Po vyschnutí vyleštite.

Povrchy, ktoré majú úpravu Osmo Top Olej je možné bez problémov zotrieť na vlhko (voda s Osmo Wisch-Fix koncentrátom). Obzvlášť odolné škrvny je možné ľahko odstrániť Osmo Voskovou údržbou a čistiacim prostriedkom, ktorý čistí a regeneruje povrch v jednom kroku.

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



ČISTIČ V SPREJI PRE INTERIÉR



Osmo Čistič v spreji pre interiér je rozprašovací roztok, pripravený na každodenné čistenie a starostlivosť.

Špeciálne vyvinutý pre drevené povrchy ošetrované olejom. Obsahuje mydlá na báze prírodných olejov. Drevo pri čistení nevysychá. Rozpusťné látky vo vode znižujú tvorbu škvŕn a nevytvárajú na ploche žiadne vrstvy. Výrobok nie je škodlivý pre pokožku, neobsahuje farbivá a arómy. Je biologicky odbúrateľný, neobsahuje rozpúšťadlá ani prchavé organické látky.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

OBLASTI POUŽITIA

Osmo Čistič v spreji pre interiér je vhodný pre čistenie drevených povrchov ošetrovaných Osmo tvrdými voskovými olejmi a Osmo Top olejmi.

OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov, 5 až 15 % rastlinných mydiel (aniónové tenzidy), < 5 % neiónových tenzidov; ošetrojúce zložky, stabilizátory a konzervačné činidlá, účinné zložky: metylchloroisothiazolinón, metylizothiazolinón.

FAREBNÉ ODTIENE

8026 číry

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Špecifická hmotnosť: 1,01 – 1,03 g/cm³

Zápach: slabý, mierny, po vysušení je bez zápachu

pH hodnota pri 20 °C: 10,9

Balenie: 0,5 l sprej vo fľaši (rozprašovač)

Výdatnosť: Výdatnosť produktu závisí od množstva špiny a škvŕn.

Obsah VOC: EU limitná hodnota pre tento produkt – neobsahuje VOC.

Skladovanie: 2 roky a viac, ak je výrobok skladovaný v suchu a dobre uzavretý. Skladujte pri teplote +5 °C až +35 °C. Počas dopravy nevystavujte mrazu.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

PRÍPRAVA POVRCHU

Odstráňte z povrchu voľné nečistoty. Osmo Čistič v spreji je pripravený na použitie. Produkt neriedte.

SPÔSOBY APLIKÁCIE

Otočte rozprašovaciu trysku tak, aby sa otvorila a naneste Osmo Čistič v spreji priamo na povrch. Potom čistenú plochu utrite handričkou.

UPOZORNENIE

Nanášajte len pomocou rozprašovača, inak hrozí poškodenie ošetrovanej plochy.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajte mimo dosah detí. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobu. Karta bezpečnostných údajov je na vyžiadanie.

LIKVIDÁCIA

Likvidujte zostávajúci produkt a obal v súlade s miestnym nariadením. Číslo odpadu je 07 06 01. 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.