



## OLEJ NA KAMEŇ A TERAKOTU



Ideálny na ochranu kamenných a terakotových plôch pred znečistením. Bezfarebná polomatná prírodne olejová impregnácia pre porézne materiály, ktorá nezanecháva povrchový film. Ošetrené plochy sú vodoodpudivé a menej náchylné na znečistenie a tvorbu škvŕn. Na takto ošetrovaných poteroch a betóne sa významne znižuje tvorba prachu.

### FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

#### OBLASTI POUŽITIA

Olej je vhodný na bezfarebnú impregnáciu všetkých druhov porézneho prírodného kameňa s lešteným, brúseným alebo štiepaným povrchom a na ošetrovanie betónových prvkov v exteriéri. Výrobok je zvlášť vhodný pre ošetrovanie pochôdzneho kameňa a parapetových dosiek zo žuly, vápenca alebo bridlice.

#### OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov (slnečnicový olej, sójový olej, bodliakový olej), parafínov, sikatív (sušiace činidlá) a prídavných látok zaisťujúcich vodoodpudivosť. Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

#### FAREBNÉ ODTIENE

620 bezfarebný, polomatný

#### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Viskozita 120 – 150 mPa.s

Zápach slabý/mierny, po uschnutí je bez zápachu

Bod vzplanutia > 60 °C podľa DIN EN ISO 2719

Balenie: 0,75 l; 2,5 l

**Výdatnosť:** 1 l pri 1 nátere na cca 32 m<sup>2</sup>, v závislosti na charakteristike ošetrovaného povrchu. Uvedená hodnota sa vzťahuje na hladké povrchy. Iné povrchy môžu viesť k rozdielom vo výdatnosti.

**Obsah VOC:** Produkt nepodlieha VOC klasifikácii.

**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 musí byť nasiakavý, čistý, suchý a nesmie byť pokrytý námrazou. Osmo Olej na kameň a terakotu je pripravený na použitie, neriedte. Pred použitím ho dôkladne premiešajte.

#### SPÔSOBY APLIKÁCIE

Náter naneste v tenkej vrstve Osmo plochou stierkou, Osmo kefou na natieranie podláh, pomocou nanášacieho rúna Osmo z nanášacieho setu pre olejové farby alebo Osmo valčekom z mikrovlákná a dôkladne rozotrite. Prebytočný materiál (kaluže alebo flaky) zotrite utierkou alebo handrou, ktorá nepúšťa vlákna. Pri väčších plochách zotrite prebytočný materiál gumovou stierkou a preleštite strojom (použite biely leštiaci kotúč).

**Upozornenie:** Tekutý olej musí vsiaknuť do ošetrovaného materiálu, na povrchu nesmú ostávať stopy oleja. Nechajte schnúť pri dobrom vetraní 8 – 10 hod. Po uschnutí naneste rovnakým spôsobom rovnomerne v tenkej vrstve aj druhý náter. Opäť odstráňte prebytočný materiál. Pokiaľ renovujete už raz naolejované plochy, zvyčajne postačí len jeden náter na očistený povrch.

#### ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

#### DOBA SCHNUTIA

Približne 8 – 10 hodín (pri bežných klimatických podmienkach, 23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a/alebo vysokej vlhkosti vzduchu sa predlžuje doba schnutia. Zabezpečte dostatočné vetranie.

#### UPOZORNENIE

Olej na kameň a terakotu zosilňuje prírodný odtieň podkladu (trvalo mokry efekt). Odporúčame vykonať skúšobný náter. Impregnácia môže ovplyvniť klzkosť ošetrovaného povrchu. Biele alebo svetlé povrchy môžu po ošetrovaní olejov získať žltkastý nádych. Citlivosť kamenných povrchov na kyseliny (napr. pri mramore) sa ošetrovaním olejom nijak nemení. Nenasiakavé povrchy ako je sklo, glazovaná dlažba alebo keramika nie je možné olejom impregnovat'. Materiály citlivé na organické rozpúšťadlá (plasty, plexisklo) musia byť pred náterom chránené. Nedostatočné vetranie predlžuje dobu schnutia.



## BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávať 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).** Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na vyžiadanie.

### LIKVIDÁCIA

Likvidujte zostávajúci produkt a obal v súlade s miestnym nariadením. Číslo dopadu je 08 01 12. 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.