



# OLEJ NA BETÓN



Produkt zvyšuje odolnosť betónu a neglazovanej dlažby proti zašpineniu v interiéroch.

Je to bezfarebný, polomatný impregnačný olej, ktorý kombinuje výhody prírodných voskov a olejov v jednom výrobku. Na ošetrovanom povrchu sa nevytvára film, ale cez póry preniká do podkladu. Ošetrované plochy sú následne vodoodpudivé a odolnejšie proti znečisteniu a tvorbe škvŕn. Na poteroch a na betóne sa impregnáciou významne znižuje tvorba prachu.

## FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

### OBLASTI POUŽITIA

Ideálny na impregnáciu všetkých druhov betónu, betónových dlaždíc, poterov, porézny prírodný kameň s lešteným, brúseným alebo štiepeným povrchom a na neglazované dlažby. Je veľmi vhodný na ošetrovanie podláh a stien v kúpeľni a kuchyni, ďalej na ošetrovanie stolových dosiek, okenných parapetov a kuchynských dosiek.

### OBSIAHNUTÉ LÁTKY

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

### FAREBNÝ ODTIEŇ

610 bezfarebný, polomatný

### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Viskozita 130 – 170 mPa.s

Zápach slabý, mierny, po vyschnutí 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 50 m<sup>2</sup>, v závislosti od stavu a charakteristiky ošetrovaného povrchu. Hodnota sa vzťahuje na hladké povrchy. Iné povrchy môžu viesť k rozdielom vo výdatnosti.

**Obsah VOC:** Produkt nepodlieha VOC klasifikácií.

**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 betón 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 mikrovláčna 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: Olej musí vsiaknuť do podkladu, na povrchu nesmú ostávať stopy oleja. Prebytočný materiál odstráňte. Nechajte schnúť za dobrého vetrania 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 hod. (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 betón zosilňuje prírodný odtieň podkladu (trvalo mokry efekt). Odporúčame vykonať skúšobný náter. Impregnácia môže ovplyvniť klzkosť ošetrovaného povrchu. Biele alebo svetlé povrchy môžu po ošetroaní olejom 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.

# RENOJAVA



### RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26  
080 01 Prešov  
Slovensko  
renojava@renojava.sk

[www.renojava.sk](http://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](http://www.osmocolor.sk)

aktualizované apríl 2020