



ODSTRAŇOVAČ NÁTEROV



Osmo Odstraňovač náterov je slabo zapáchajúci, vysoko účinný univerzálny odstraňovač náterov z výrobkov, ktoré sú odolné voči pôsobeniu rozpúšťadiel. Vzhľadom k jeho dlhotrvajúcim účinkom je možné odstrániť v jednom kroku aj viac vrstiev náterových hmôt. Osmo Odstraňovač náterov je vo forme pasty a je bez obsahu aromatických látok a chlórovaných uhľovodíkov.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

OBLASTI POUŽITIA

Osmo Odstraňovač náterov rozpúšťa a odstraňuje laky na báze syntetických živíc, jednozložkových lakov, disperzných a latexových farieb, olejových farieb, lazúr, disperzných lepidiel a syntetických tmelov. Je možné ho použiť na výrobkoch z materiálov, odolávajúcich pôsobeniu rozpúšťadiel (drevo, kovy, minerálne materiály ako betón alebo prírodný kameň). Produkt má iba slabý zápach a preto je možné ho použiť aj vo veľkom rozsahu ako v interiéri, tak aj v exteriéri.

OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze alifatických esterov, 1-butyl-2-pyrolidónu, organických kyselín (kyselina mravčia) a pomocných látok.

FAREBNÉ ODTIENE

6000 bezfarebný

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Viskozita 10 000 mPa.s

Zápach slabý/mierny, po vyschnutí je bez zápachu

Bod vzplanutia > 100 °C podľa DIN EN ISO 2719

pH neaplikuje sa

Balenie 1 l

Výdatnosť 1 l výrobku postačuje na ošetrovanie 2 – 4 m², pri aplikácii v jednej vrstve, v závislosti na charakteristike ošetrovaného povrchu. Uvedená hodnota sa vzťahuje na hladké/brúsené drevené povrchy. Iné povrchy môžu viesť k rozdielom vo výdatnosti.

Obsah VOC Produkt nepodlieha VOC klasifikácii.

Skladovanie 2 roky a viac, ak je výrobok skladovaný v suchu a dobre uzavretý v originálnom obale.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

PRÍPRAVA POVRCHU

V každom prípade je nevyhnutné vykonať najprv test na reprezentatívnom povrchu, aby sa zistila účinnosť pôsobenia, vhodná doba pôsobenia, spotreba odstraňovača a odolnosť podkladu voči nemu. Plochy, z ktorých nechceme náter odstraňovať (plastové plochy, rúry, okná a pod.) a rastliny je nutné zakryť alebo prelepiť. Pri práci používajte vhodný ochranný odev a ochranné okuliare.

SPÔSOBY APLIKÁCIE

Osmo Odstraňovač náterov dôkladne premiešajte, neriedte. V dostatočnom množstve rovnomerne naneste na ošetrovaný povrch štetcom, špachtľou alebo kefou, ihneď prekryte tenkou fóliou (napr. maliarskou fóliou) a nechajte dostatočne dlho pôsobiť (podľa druhu odstraňovaného náteru od niekoľkých minút po niekoľko hodín, prípadne cez noc). Pôsobenie odstraňovača občas skontrolujte špachtľou. Uvoľnený náter pravidelne odstraňujte škrabkou alebo špachtľou. Na podkladový materiál nechajte odstraňovač pôsobiť len nevyhnutne nutný čas. Doba pôsobenia odstraňovača závisí od druhu odstraňovanej náterovej hmoty, hrúbke jej vrstvy a teploty. Mäkké uvoľnené vrstvy farby oškrabte špachtľou a miesto umyte teplou vodou (odporúčaná teplota cca 40 °C). V prípade potreby proces aplikujte opakovane.

ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Okamžite po použití vodou a mydlom.

DOBA SCHNUTIA

Pred nanosením nového náteru nechajte drevený podklad dôkladne vyschnúť, asi 24 – 48 hod. (pri bežných klimatických podmienkach, 23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu sa predlžuje doba schnutia. Zabezpečte dostatočné vetranie.

UPOZORNENIE

Pri aplikácii v interiéri vždy používajte ochranné krycie fólie a zaistite dostatočné vetranie. Osmo Odstraňovač náterov nie je vhodný na dvojzložkové laky alebo laky na báze epoxidových živíc.



BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA



VAROVANIE

Škodlivý po požití. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Obsahuje: 1-butyl-2-pyrolidón, kyselinu mravčiu.

Uchovávať mimo dosahu detí. Noste ochranné rukavice a ochranné okuliare. Po požití: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára. Pri kontakte s pokožkou: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhlá-

dajte lekársku pomoc/starostlivosť. Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

LIKVIDÁCIA

Osmo Odstraňovač náterov nesmie preniknúť do odpadových vôd a do pôdy. Zvyšky výrobku a znečistené obaly odstraňujte v súlade s požiadavkami Zákona o odpadoch č. 79/2015 a Zákona o baloch č.119/2010.

Odpad je zaradený pod katalógové číslo 08 01 21. (Odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky), odovzdajte v zberniciach nebezpečných odpadov alebo odstraňujte prostredníctvom oprávnených osôb, spotrebiteľia môžu výrobok odovzdať v zberných dvoroch. Recyklujte iba starostlivo vyprázdnené a vyčistené obaly.

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

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 apríl 2020