

# DILUNETT®

## Odstranění nátěrů



### Bezropouštědlový odstraňovač nátěrů na všechny povrchy

#### POPIS VÝROBKU:

DILUNETT® je silný, vodou omyvatelný odstraňovač barev bez obsahu ředidla, který odstraní jakoukoliv olejovou barvu, barvu na alkydové bázi, lak i mořidlo na dřevo. Nevyžaduje dohled či okamžité odstranění změkčeného nátěru. DILUNETT® odstraňuje až 8 vrstev finálního nátěru při jedné aplikaci. Vhodný prakticky pro jakýkoliv povrch včetně dřeva, kovu, plastu a GRP (sklolaminátu). Odstraňovač DILUNETT® je ideální pro svisle povrchy, komplikované plochy a složité dřevěné prvky ze kterých je nutno odstranit původní nátěry. DILUNETT® se snadno nanáší a rozpouští barvy i v nejmenších vybráních a nejmenších detailech. Změkčuje všechny nahromaděné vrstvy aby čištění a odstraňování bylo co nejjednodušší. Neobsahuje VOC (těkavé organické sloučeniny) a je nehořlavý. Odstraňovač DILUNETT® je bezpečný pro použití v málo větraných nebo uzavřených prostorech.

#### VLASTNOSTI:

- > Neobsahuje ředidla a tudíž žádné toxické výpary.
- > Jednoduše z povrchu odstranitelný vodou.
- > DILUNETT® je bezpečný pro použití na všechny povrchy kromě hliníku.
- > Nepoškozuje plast. Bezpečný pro povrchovou pryskyřici.
- > Jedinou aplikací odstraňuje až 8 vrstev.
- > Nevypaňuje se a proto dokáže působit dlouhou dobu bez nutnosti dohledu.
- > Jednoduše se nanáší.

#### ZÁKLADNÍ POUŽITÍ:

##### Určen pro venkovní použití.

- > Odstraňuje laky, mořidla, barvy atd.
- > Lze nanášet na kov, dřevo, plast, povrchovou pryskyřici, kámen, beton atd.
- > Výborné vlastnosti na vodorovných i svislých površích.

#### NANÁŠECÍ POMŮCKY:

- > Kartáč se syntetickými (nylonovými) vlákny.
- > Škrabka nebo špachtle.
- > Tlakový čistič.

#### VYDATNOST:

- > 4m<sup>2</sup>/l
- > Skutečná vydatnost se bude lišit v závislosti na metodě nanášení, typu, struktuře a pórovitosti povrchu.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Biologická odbouratelnost:** Snadno biologicky odbouratelný. Číslo certifikátu: OECD 301 F

**Viskozita:** Tekutina na gelové bázi

**Vzhled a zápach:** Krémový, zápach hydroxidu sodného

**Měrná hmotnost při 20°C:** 1,10 ± 0,05

**Skupenství:** Viskózní kapalina

**Hořlavost:** Nehořlavý

**Skladovatelnost:** 18 měsíců v originálním neotevřeném balení

**Velikost balení:** 1l, 2,5l

**VOC - Obsah těkavých organických sloučenin:** mimo oblast působení

#### Průměrné doby působení:

Alkydové/ olejové barvy, mořidla a laky.	1 vrstva 5-15 min.	2 vrstvy 10-30 min.	3 vrstvy 15-40 min.
--	-----------------------	------------------------	------------------------

Akrylové barvy,  
mořidla a laky. | K určení doby působení otestovat  
na malé ploše

#### Poznámka:

Výše jsou zmíněny pouze průměrné doby působení. Pro určení aktuálního kontaktního času potřebného pro odstranění požadovaného počtu vrstev by měl být proveden test.

## ZÁSADY SPRÁVNÉHO POUŽITÍ:

Vždy provést předběžný test pro určení kontaktní doby potřebné pro odstranění původních nátěrů. Používejte chemicky odolné rukavice, ochranné brýle i oblečení. Svislé obložení by mělo být natíráno zdola nahoru, aby se zabránilo tvorbě pruhů. Pro lepší výsledky na dřevu nenechávejte odstraňovač DILUNETT® působit déle než je potřeba pro rozpuštění barvy. Tvrdá dřeva, zejména bohatá na taniny (např. dub, kaštan, teak atd.) mohou při delším kontaktu s odstraňovačem DILUNETT® ztmavnout. Tam, kde odstraňovač DILUNETT® dřevo ztmavil, provést neutralizaci přípravkem NET-TROL® dříve než povrch zaschne a dřevo opět zesvětlí a vrátí se dřevu jeho přirozený vzhled a barva. Zakryjte všechny plochy, které nemají být odstraňovačem DILUNETT® zasažené, včetně rostlin, keřů a jakýchkoli hliníkových povrchů. Aplikujte při teplotě +5°C až +35°C. Nenanášejte na přímém slunci nebo na horké povrchy. Odstraňovač DILUNETT® nenechejte na povrchu zaschnout a pokud zaschne, navlhčete celý povrch vodou z rozprašovače pro jeho opětovnou aktivaci.

## PŘÍPRAVA POVRCHU:

### Obecné informace:

Odstranit volnou a odlupující se barvu. Vykartáčovat jakékoliv fyzické povrchové znečištění, např. mech, špínu obecně, atd.

## APLIKACE:

Aplikujte silnou vrstvu odstraňovače DILUNETT® na celý povrch, který má být odstraněn a nechte výrobek působit. U dřev bohatých na taniny a u velkých ploch pracujte po částech, aby se předešlo nadměrnému ztmavnutí dřeva. Odstraňte DILUNETT® a rozpuštěnou barvu pomocí tuhého nylonového kartáče nebo škrabky a splachováním vodou, případně použijte tlakový čistič (max. 60 baru/870 psi). Po odstranění původního nátěru důkladně povrch opláchněte čistou vodou. Po odstranění a očištění vodou musí být všechny pórovité povrchy (dřevo, kámen, cihla atd.) ošetřeny čističem NET-TROL®, dokud jsou povrchy ještě mokré, aby došlo k jejich neutralizaci. Použití teplé vody usnadňuje odstraňování.

>>

## KONTAKT:

PROKOM CZ s.r.o.  
Pekařská 1641/79b, 747 05 Opava  
Tel.: +420 721 243 341  
E-mail: drevo@prokom.cz  
www.prokom.cz

>>

## POZNÁMKA:

Tvrdá dřeva, zejména bohatá na taniny (např. dub, kaštan, teak atd.) jsou citlivá na přísady prostředku DILUNETT®, proto je důležité nejprve na malé ploše vyzkoušet potřebnou dobu k odstranění starého nátěru. Pokud se prostředek DILUNETT® nechá na těchto dřevěch příliš dlouho působit, může dojít k chemickému spálení dřevěného povrchu (ztmavne) a následná neutralizace přípravkem NET-TROL® nedokáže dřevo zesvětlit a vrátit mu jeho přirozený vzhled a barvu.

## NEUTRALIZACE:

Veškeré dřevěné a pórovité povrchy - cihla, kámen, beton atd. se musí vždy neutralizovat produktem NET-TROL®.

## ČIŠTĚNÍ:

Vodou.

## OMEZENÍ:

- > DILUNETT® neodstraní dvousložkové, polyuretanové a spékané barvy a laky.
- > Nepoužívat na „slabá dřeva“ jako je dýha apod.
- > Nepoužívat na hliník může ho poškodit.

## SKLADOVÁNÍ:

- > Chránit před mrazem a vysokými teplotami.
- > Nespotřebovaný čistič skladovat pouze v originálním balení.
- > Neskladovat v kovových nádobách.

## OBECNÉ INFORMACE:

Správnost údajů obsažených v tomto technickém listu byla pečlivě zkontrolována. **OWATROL INTERNATIONAL** není schopen garantovat výsledky, jelikož nemá pod kontrolou podmínky, za kterých byly naše výrobky použity. Pro další rady a informace, prosím, kontaktujte naše technické oddělení e-mailem na [info@owatrol.cz](mailto:info@owatrol.cz). Výše uvedené informace jsou platné k datu vystavení. Všechny ostatní OWATROL výrobky zmíněné v tomto dokumentu by měly být použity dle pokynů uvedených na etiketě a v technickém listu.

## BEZPEČNOST:

Uchovat mimo dosah dětí. S odkazem na text na štítku a bezpečnostní listy, které jsou dispozici na [info@owatrol.cz](mailto:info@owatrol.cz).

## Datum vystavení:

Květen 2018