



## TOPPER

# Universal graffiti remover for non-porous surfaces

- Rapid and thorough action
- Usable in enclosed spaces
- Removes ink, aerosol paints, and wax dyes
- Does not damage most surfaces
- Ideal in combination with Prochemko permanent anti-graffiti systems

# TOPPER

## OPIS

A universal user-friendly graffiti remover for almost all non-porous surfaces. Quickly and thoroughly removes virtually all graffiti.

## ZAŁECANE UŻYCIE

This cleaning agent removes almost all graffiti and daubing on thick non-porous surfaces. Safe on almost all surfaces, such as thermo-hardened plastics, coated surfaces, trapezoidal sheets with plastisol, Trespa, Lexane, and Plexiglas, and all surfaces with an anti-graffiti coating.

## ZUŻYCIE TEORETYCZNE

4 – 15 m<sup>2</sup>/l

## ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

The actual efficiency is heavily dependent on the surface and type of graffiti.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Apply Topper with a brush, sponge, or sprayer on the surface to be treated.

Let it soak in for a few minutes depending on the weather conditions, surface, and graffiti.

Once the graffiti is dissolved, remove it with a cloth or sponge.

Wipe with a non-woven white nylon pad to improve the effectiveness.

If possible, rinse off the surface with plenty of water.

When cleaning using graffiti removers, the stain will usually increase in size on most surfaces.

To prevent this from happening, we recommend that you first treat the surface with Rodex (1:10). This will prevent the dissolved graffiti from setting again.

Always test on a part of the surface to be treated to check whether the product is compatible with the surface.

## WARUNKI APLIKACJI

Minimum ambient temperature : 5 °C

Maximum relative humidity : 100%

Minimum surface temperature : 5 °C

Maximum surface temperature: 35 °C

Low temperatures can slow down the working of the product.

## CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Rinse with water immediately after use.

## UWAGI

Dispose of the product residue, waste from removing graffiti, and empty packaging as chemical waste in accordance with the local regulations and legal provisions.

## PH

12

## OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Can be kept for a minimum of 12 months when stored in a dry, cool, and frost-free environment in the original unopened packaging.

Data wydania: 05/02/2025

**Dostępne kolory i opakowania:** Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu).

**Zrzeczenie się:** Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu