

RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER AEROSOL

The anti-rust primer in aerosol

- Recoatable within 1 hour or after 48 hours
- For new / slightly rusted surfaces
- Grey for light coloured topcoats
- Red for dark coloured topcoats

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER AEROSOL

OPIS

RUST-OLEUM® CombiPrimer Aerosol Anticorrosion 3369/3380 are fast drying primers based on a short oil soya alkylid. The products contain rust-inhibitive pigments and are lead- and chromate free.

ZALECANE UŻYCIĘ

RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol Anti-Corrosion 3369/3380 should be used on new, bare or slightly rusted steel surfaces. RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol Anti-Corrosion 3369/3380 are intended to be applied on small areas or for touch-up.

RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol Anti-Corrosion 3369/3380 should be used in light industrial exposures, normal humidity and interior applications and should be recoated with RUSTOLEUM CombiColor Aerosols 7300 Topcoats/Hammered.

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|------------------|
| Gęstość: | 1,21 |
| Stopień połysku: | Mat |
| Zawartość substancji stałych | |
| objętościowo: | 44,8% |
| Odporność na temperaturę: | 100°C (dry heat) |

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Na dotyk: | 15 minutes |
| Do użytku: | 30 minutes |
| Do przemalowania: | Within 1 hour or after 48 hours |
| Pełne utwardzenie: | 7 days |

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

80 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

25 µm

ZUŻYCIĘ TEORETYCZNE

2 m² per spray can at 25 µm dry (400 ml).

ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Remove dirt, grease, oil, and all other surface contaminants by Rust-Oleum Alkaline Cleaner/Degreaser ND14. Remove loose rust and loose coatings. Sand intact coatings to roughen the surface slightly. The surface must be clean and dry during application.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Remove cover cap. Shake vigorously for at least one minute after the rattle of mixing ball is heard. Shake frequently during use.

Hold can approx. 25 cm from surface. Use back and forth motion keeping can parallel with surface. Ensure that can is in motion when spray button is pressed to avoid runs and sags. Apply several thin layers at a few minutes interval to achieve adequate coating thickness. After use turn can upside down and press spray button for 2 - 3 seconds to clean valve.

WARUNKI APLIKACJI

For good results the relative humidity shall be below 85% and the temperature of the can and substrate above 0°C.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Up to 10% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Use natural bristles, longhair brushes.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Up to 10% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Use medium nap, 8-12 mm rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended dry film thickness.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

10-20% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.2 - 1.8 mm. Atomizing pressure: 2 - 4 bar.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Use RUST-OLEUM Thinner 7301 or white spirit.

UWAGI

Being lead- and chromate free these products do not evolve the risk of toxic fumes when surfaces coated with these products are welded at a later date.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

| | |
|--------------------------------------|--|
| Zawartość LZO: | 635 g/l |
| Zawartość LZO w gotowej mieszaninie: | 490 g/l |
| Kategoria LZO: | A/i |
| Limity LZO: | 424 g/l |
| grenelle: | aplus |
| Uwagi dotyczące bezpieczeństwa: | Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can. |

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Minimum of 5 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Data wydania: 07/02/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej 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