

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER



High quality anti-rust primer for CombiColor®

- Recoatable after 2 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

OPIS

RUST-OLEUM® CombiPrimer Anti-Corrosion 3369 Red / 3380 Grey are fast drying primers based on an aromatic free short oil alkyd resin. The products contain rust-inhibitive pigments and are lead- and chromate free.

ZALECANE UŻYCIE

RUST-OLEUM CombiPrimer should be used on new or prepared rusted steel surfaces to provide and enhance protection against corrosion. CombiPrimer Anti-Corrosion is primarily intended for brush application and can also be applied by roller and air spray. CombiPrimer Anti-Corrosion should be used in general industrial exposures, normal humidity and interior applications and should be recoated with CombiColor Original.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,21
Stopień połysku:	Mat
Zawartość substancji stałych objętościowo:	44,8%
Odporność na temperaturę:	120°C (dry heat)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	1 hour (20°C), 2 hours (10°C), ½ hours (30°C)
Do użytku:	2 hour (20°C), 4 hours (10°C), 1 hour (30°C)
Do przemalowania:	2 hours (20°C), 4 hours (10°C), 1 hour (30°C)
Pełne utwardzenie:	7 days (20°C), 14 days (10°C), 5 days (30°C)

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

80 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

35 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

12,8 m²/l at 35 µm dry

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

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

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure (steam) cleaning in combination with appropriate detergents. Remove rust scale, loose mill scale, loose rust and loose coatings by scraping and wire brushing to St 2/3 (ISO 8501-1 : 1988). Sand intact coatings to roughen the surface slightly. The surface must be clean and dry during application.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

WARUNKI APLIKACJI

Temperature of air, substrate and coating material between 5 and 35°C and relative humidity below 85%. The substrate temperature must be at least 3°C above dew point.

APLIKACJA I ROZCIĘCZANIE: PĘDZEL

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

APLIKACJA I ROZCIĘCZANIE: 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 ROZCIĘCZANIE: 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

Maximum dry film thickness per coat: 60 µm dry, equals 135 µm wet.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	424 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	490 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	424 g/l
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