

RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



6400 SHOPPRIMER WB



A basic water based anti-corrosion protection

- Up to 1 year corrosion protection outside
- Ideal for construction, storage and transportation
- Masks construction deficiencies
- 12 m² per litre (at 35 micron)
- Ideal for spray application

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

6400 SHOPPRIMER WB

OPIS

Water dilutable acrylic primer with anti corrosive pigments for the first anti-corrosion for construction, transportation and storage. Ideal for workshops and construction companies.

ZALECANE UŻYCIĘ

RUST-OLEUM® 6400WB can be used on a wide variety of substrates like bare or blasted steel, galvanised steel, zinc, aluminium and steel protected by plastisol. RUST-OLEUM® 6400WB is primarily intended for brush application and can also be applied by roller and spray.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,25 ± 0.03 kg/l
Stopień połysku:	Mat
Zawartość substancji stałych	
objętościowo:	35% ± 2%
Odporność na temperaturę:	80°C (dry heat)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	30 minutes (20°C), 1 hour (10°C), 15 minutes (30°C)
Do użytku:	1 hour (20°C), 2 hours (10°C), 30 minutes (30°C)
Do przemalowania:	1 hour (20°C), 6 hours (10°C), 1 hour (30°C)
Pełne utwardzenie:	3 days (20°C), 5 days (10°C), 2 days (30°C)

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

35 µm

ZUŻYCIĘ TEORETYCZNE

10 m²/l at 35 µm dry

ZUŻYCIĘ 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, alkali residues and all other deposits. Remove loose rust, rust-scale and deteriorated coatings by scraping and wire brushing. Remove zinc salts with SURFA-ETCH 108® Etching Solution. Rinse with clean water. Tight rust scale and mill scale are most effectively removed by abrasive blasting. The surface must be clean and dry during application. Degrease and sand intact coatings to roughen the surface slightly.

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 10 and 35°C and relative humidity below 85%. The substrate temperature must be at least 5°C above dew point.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Sparingly, if required, with water. Use brushes based on a mixture of synthetic/natural bristles.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Sparingly, if required, with water. Use medium nap, 8-12 mm, woven acrylic or polyester rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended dry film thickness.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

Sparingly, if required, with water. Pneumatic and electric airless equipment. Tip size: 0.015-0.018 inch. Fluid pressure: 150 - 225 bar. Check wet film thickness, avoid excessive film thickness.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

Sparingly, if required, with water. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.2 - 1.8 mm. Atomising pressure: 2 - 4 bar.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Immediately after use with water and soap.

UWAGI

Maximum dry film thickness per coat: 50 µm dry, equals 150 µm wet.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	14 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	14 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	150 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. Keep from freezing.

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