

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



HARD HAT® ANTI-CORROSION PRIMER

The quick anti-rust protector

- Ready to recoat within 1 hours or after 48 hours, to handle after 30 min.
- For new or slightly rusty surfaces
- Penetrates deeply into the surface and does not give rust a chance
- Grey for light coloured topcoats and red for dark coloured topcoats

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® ANTI-CORROSION PRIMER

BESKRIVNING

RUST-OLEUM® Hard Hat Aerosol Red Primer 2169 / Grey Primer 2182 are fast drying primers based on a short oil soya alkyl. The products contain rust-inhibitive pigments and are lead- and chromate free.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

RUST-OLEUM Red Primer 2169 / Grey Primer 2182 should be used on new, bare or slightly rusted steel surfaces. RUST-OLEUM Red Primer 2169 / Grey Primer 2182 are intended to be applied on small areas or for touch-up. RUST-OLEUM Red Primer 2169 / Grey Primer 2182 should be used in light industrial exposures, normal humidity and interior applications and should be recoated with RUST-OLEUM Hard Hat Topcoats.

TEKNISK DATA

Glansnivå: Matt
Värmebeständighet: 100°C (dry heat), above 65 ° C yellowing may occur

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstorr: 15 minutes
Hanteringstorr: 30 minutes
Övermålningsbar: within 1 hours or after 48 hours
Fullt härdad: 7 days

REKOMMENDERAD VÅTFILMSTJOCKLEK

80 µm

REKOMMENDERAD TORRFILMSTJOCKLEK

25 µm

TEORETISK FÖRBRUKNING

2.5 m² per spray can at 25 µm dry film thickness.

PRAKTISK FÖRBRUKNING

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

YTFÖRBEREDELSE

Remove dirt, grease, oil, loose rust and all other surface contaminants by appropriate means. Sand intact coatings to roughen the surface slightly. The surface must be clean and dry during application.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

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

APPLICERING OCH SPÄDNING: AEROSOL

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.

ANMÄRKNINGAR

When applying light coloured topcoats, a light primer must be applied. 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.

SÄKERHETSDATA

VOC-nivå: 630 g/l
Anmärkningar om säkerhet: Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HÅLLBARHET

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°C and 35°C.

Utgivet den: 07/02/2025

Tillgängliga färger och förpackningsstorlekar: Se respektive produktsida på www.rust-oleum.eu för en översikt över tillgängliga färger och förpackningsstorlekar.

Förbehåll: Informationen i detta produktdatablad är korrekt så långt vi känner till och ges i god tro men utan garanti. Vi förutsätter att användaren självständigt har tagit ställning till lämpligheten av våra produkter för hans eller hennes egna syften. Under inga omständigheter är Rust-Oleum Europe ansvarigt för indirekta skador eller följdsador. Produkterna ska förvaras, hanteras och användas under förhållanden som överensstämmer med Rust-Oleum Europes rekommendationer i den senaste utgåvan av produktdatabladet. Det är användarens ansvar att säkerställa att han/hon har den aktuella utgåvan. Senaste utgåvan av produktdatabladet kan erhållas kostnadsfritt från www.rust-oleum.eu eller vår kundtjänst. Rust-Oleum Europe förbehåller sig rätten att ändra egenskaperna i sina produkter utan föregående avisering.

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