

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



HARD HAT® TOPCOAT RAL-COLOURS

The Nr. 1 Industrial Paint Aerosol!

- Top quality
- For on bare metal, wood and concrete
- To handle after 30 minutes (at 20°C)
- Best available hiding power
- Heat-resistant up to 100 °C

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® TOPCOAT RAL-COLOURS

BESKRIVELSE

Hard Hat® Aerosol Topcoats 2100 are based on a fast drying short oil soya alkyd. The products are based on lead- and chromate free pigments.

ANBEFALT BRUK

RUST-OLEUM Topcoats 2100 should be applied over RUST-OLEUM Hard Hat 2169/2182 Primers or properly prepared painted substrates. RUST-OLEUM Topcoats 2100 are intended for small maintenance jobs or for touch-up. RUST-OLEUM Topcoats 2100 should be used in light industrial exposures, normal humidity and interior applications.

TEKNISKE DATA

Glansgrad: Blank, Matt, Satinert
Varmebestandig: 100°C (dry heat), above 65°C discoloration may occur

TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støvtørr: 15 minutes
Håndterbar: 30 minutes
Overmalbar: Within 1 hour or after 48 hours
Herdetid: 7 days

ANBEFALT VÅTFILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALT TØRRFILMTYKKELSE

25 µm

TEORETISK FORBRUK

2.5 m² per spray can at 25 µm dry

PRAKTISK FORBRUK

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

KLARGJØRING AV OVERFLATE

Remove dirt, grease, oil, loose rust and all other surface contaminants by appropriate means. Prime or spot prime with the recommended RUST-OLEUM Primers. Sand intact coatings to provide a proper key for adhesion. The surface must be clean and dry during application.

PÅFØRINGSBETINGELSER

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

PÅFØRING & FORTYNNING: 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.

Utstedt dato: 20/03/2025

Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger: Vennligst referer til den respektive produktsiden på www.rust-oleum.eu for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

Ansvarsfraskrivelse: Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfældige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstiller Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatablad er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra www.rust-oleum.eu, eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

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