

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBIPRIMER® ADHESION PRIMER



Makes the smoothest surface coatable!

- Easy to apply
- Transparent blue finish
- Recoatable after just 30 minutes
- Very high coverage: 50 m²/l

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

COMBIPRIMER® ADHESION PRIMER

BESKRIVNING

RUST-OLEUM® CombiPrimer Tack Coat 3302 is an adhesion coat based on a solvent containing acrylic.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

RUST-OLEUM CombiPrimer Tack Coat 3302 should be used on galvanised steel, stainless steel, aluminium, copper, glass, porcelain and other smooth, dense surfaces followed by RUST-OLEUM CombiColor Original or MS. CombiPrimer Tack Coat 3302 is primarily intended for brush application

TEKNISK DATA

Densitet: 0,92
Torrsubstansvolym: 20%
Värmebeständighet: 100°C (dry heat)

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstorr: Remains tacky
Hanteringstorr: Remains tacky
Torktid: After ½ hours but within 24 hours

REKOMMENDERAD VÅTFILMSTJOCKLEK

20 µm

REKOMMENDERAD TORRFILMSTJOCKLEK

2 µm

ÅTGÅNG

50 m²/l

ÅTGÅNG INFORMATION

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

FÖRBEREDELSE

Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure cleaning in combination with appropriate detergents. Remove previous coatings completely. Remove salts, 'white rust', etc., by washing with RUST-OLEUM Surfa-Etch 108 Etching Solution. The surface must be clean and dry during application.

APPLICERING

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

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

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.

APPLICERING OCH SPÄDNING: PENSEL

Use natural bristles, longhair brushes.

RENGÖRING AV REDSKAP/SPILL

Use RUST-OLEUM Thinner 160.

INFORMATION

Recoat as soon as possible after 30 minutes to avoid dust/dirt entrapment in the tacky coat.

SÄKERHETSDATA

VOC-nivå: 745 g/l
VOC färdigmix: 745 g/l
VOC-kategori: A/h
VOC-gräns: 750 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° and 35°C.

Utgivningsdatum: 20/03/2025

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