

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



GROUND MARKER XL RAL

Spotmarking aerosols in RAL traffic colours.

- Optimised for ground marking
- Extra large can for more linear metres
- Two finger nozzle for accurate writing
- Quick drying (5 - 10 minutes)

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

GROUND MARKER XL RAL

BESKRIVNING

For quick and easy marking of construction and excavation sites, underground utilities and for traffic safety. Optimised for ground marking. By means of the 360° valve the aerosol is sprayable in all directions. RUST-OLEUM® Spot Marking Aerosol is based on a fast drying acrylic resin. All products in this range are aromatic free and based on lead- and chromate free pigments.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

RUST-OLEUM® Marking Aerosol 2800AE can be used on metal, concrete, asphalt, gravel, soil and grass, etc.
RUST-OLEUM® Marking Aerosol 2800AE is not water-soluble and should be used in light industrial exposures, normal humidity and interior applications.
RUST-OLEUM® Marking Aerosol 2800AE is designed for quick and easy marking of construction and excavation sites, underground utilities and for traffic safety.

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstid: 20 minutes
Torktid: within 1 hour or after 48 hours
Fullt härdad: 7 days

ÅTGÅNG

750 ml / 2,25 m² per spray can at 25 µm dry (depending on colour)

ÅTGÅNG INFORMATION

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

FÖRBEREDELSE

Remove dirt, grease, oil and all other surface contaminants by appropriate means. The surface must be clean and dry during application.

APPLICERING

Remove cover cap. Shake vigorously for at least one minute after the rattle of mixing ball is heard. Shake frequently during use.

It is not possible to clean the spray button in the usual way. Due to the use of the 360° valve this is not necessary.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

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

SÄKERHETSDATA

VOC-nivå: 637 - 654 g/l
Anmärkningar om säkerhet: Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HÅLLBARHET

Minimum of 3 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