

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

BESKRIVELSE

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.

ANBEFALT BRUK

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.

TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støvtørr: 20 minutes
Overmalbar: within 1 hour or after 48 hours
Herdetid: 7 days

TEORETISK FORBRUK

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

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 and all other surface contaminants by appropriate means. The surface must be clean and dry during application.

BRUKSANVISNING

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.

PÅFØRINGSBETINGELSER

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

SIKKERHETSDATA

VOC nivå: 637 - 654 g/l
Merknader angående sikkerhet: Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HOLDBARHET

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.

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