

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



GROUND MARKER FLUORESCENT

For marking & locating in construction & civil engineering

- Optimised for ground marking
- Spray through cap for ease of use
- Easier writing
- Quick drying (5 - 10 minutes)

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

GROUND MARKER FLUORESCENT

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

TEKNISK DATA

Glansnivå: Matt
Värmebeständighet: 100°C (dry heat)

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstorr: 5 minutes
Hanteringstorr: 30 minutes

TEORETISK FÖRBRUKNING

500 ml: 1,5 m² per spray can at 25 µm dry

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 and all other surface contaminants by appropriate means. 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

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.

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.

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 följdskador. 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