

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## MARQUAGE AU SOL FLUORESCENT



# Marqueur de sol pour construction & génie civil

- Optimisé pour le marquage au sol
- Buse de pulvérisation intégrée au capuchon pour une utilisation aisée
- Écriture simplifiée
- Séchage rapide ( 5 à 10 minutes )

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# MARQUAGE AU SOL FLUORESCENT

## DESCRIPTION

Conçus pour le marquage simple et rapide des zones de constructions et d'excavation, pour usage souterrain et pour la sécurité de circulation. Optimisés pour le marquage au sol. Avec sa valve à 360°, l'aérosol est utilisable dans toutes les directions. L'Aérosol de Marquage 2800 RUST-OLEUM est à base de résine acrylique à séchage rapide. Tous les produits de cette gamme sont exempts de solvants aromatiques et sont à base de pigments sans plomb ni chromate.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

L'Aérosol de Marquage 2800 RUST-OLEUM sera utilisé sur acier, béton, asphalte, gravier, terre, herbe etc. L'Aérosol de Marquage 2800 RUST-OLEUM n'est pas soluble dans l'eau et sera utilisé en ambiance industrielle peu agressive, dans des conditions d'humidité normales ainsi qu'en intérieur. L'Aérosol de Marquage 2680 RUST-OLEUM est conçu pour le marquage facile et rapide des zones de constructions et d'excavation, pour usage souterrain et pour la sécurité de circulation

## DONNÉES TECHNIQUES

Niveau de brillance: Mat  
Résistance à la chaleur: 100°C (chaleur sèche)

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 5 minutes  
Manipulable: 30 minutes

## CONSUMMATION THÉORIQUE

1,5 m<sup>2</sup> par aérosol pour 25µm de film sec

## CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Dégraisser et éliminer toutes salissures avec les moyens appropriés. La surface doit être propre et sèche durant l'application.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Pour des résultats satisfaisants, l'humidité relative sera inférieure à 85% et la température de l'aérosol et du support sera supérieure à 0°C.

## APPLICATION & DILUTION: AÉROSOL

Remuer énergiquement l'aérosol pendant au moins une minute après le début du bruit des billes métalliques de mélange. Remuer régulièrement pendant l'application. Il n'est pas possible de nettoyer la buse de la manière habituelle. En effet, grâce à sa valve à 360° cette opération n'est pas nécessaire.

## DURÉE DE VIE

3 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 19/04/2022

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

**Notion de responsabilité:** Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

**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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)