



MARQUAGE AU SOL XL RAL

Aérosols de marquage couleurs réglementaires RAL

- Optimisé pour le marquage au sol
- · Bombe ultra-large pour davantage de mètres linéaires
- · Buse deux doigts pour une écriture précise
- Séchage rapide (5 à 10 minutes)

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

MARQUAGE AU SOL XL RAL

DESCRIPTION

L'Aérosol de Marquage RUST-OLEUM est une peinture de qualité à séchage rapide pour les travaux de marquage professionnels de travaux publics, constructions, sites industriels, pouvant adhérer sur la plupart des supports. Avec sa valve à 360°, l'aérosol est utilisable dans toutes les directions.

L'Aérosol de Marquage RUST-OLEUM est à base d'alkyde courte en huile.Ces produits contiennent des pigments exempts de plomb et de chromate.

UTILISATION RECOMMANDÉE

L'Aérosol de Marquage 2800AE RUST-OLEUM sera utilisé sur acier, béton, asphalte, gravier, terre, herbe etc.

L'Aérosol de Marquage 2800AE 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 2800AE 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.

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 20 minutes

Recouvrable: Dans l'heure ou après 48h

Dur à cœur: 7 jours

CONSOMMATION THÉORIQUE

2,25 m² par aérosol pour 25µm de film sec (selon teinte)

CONSOMMATION 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.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Retirer le capuchon. Remuer énergiquement l'aérosol pendant au moins une minute suivant 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.

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.

REMARQUES

Les peintures de marquage fluorescentes seront appliquées sur un support blanc pour un maximum d'efficacité.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 637 - 654 g/l

Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que

les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

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: 13/05/2025

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur 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 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

Tor Coatings Ltd (Rust-Dleum 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

38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France T: +33(0) 130 40 99 80 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

