

Peinture pour marquage permanent

SOLPEINT'O NF

Peintures et revêtements spéciaux

Pour une meilleure affectation des espaces



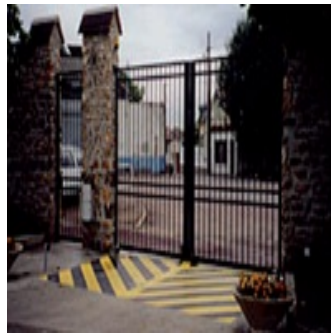
Présentation

SOLPEINT'O NF est une peinture prête à l'emploi, à l'eau à faible teneur en COV, destinée à des marquages routiers et urbains permanents. Idéale pour le marquage de la chaussée, places de stationnement sur parkings, passages piétons, bordures de trottoirs, flèches directionnelles, aires de stockage, zones de sécurité.



Points forts

- Peinture à l'eau
- Excellente résistance à l'abrasion
- Marquage permanent
- Sans odeur



Propriétés

- Peinture à l'eau, prête à l'emploi, SOLPEINT'O NF sèche rapidement et permet une réutilisation rapide des surfaces traitées.
- SOLPEINT'O NF présente une excellente résistance à l'abrasion due au passage des véhicules ou des engins de manutention.
- Applicable uniquement sur supports bitumineux, SOLPEINT'O NF permet une parfaite identification et affectation des espaces.

Mode d'emploi

- Les conditions d'application doivent être impérativement respectées.
- Température du support : entre 5 et 45° C.
- Pour une qualité optimale, appliquer à une température >10°C.
- Hygrométrie < 80 %.
- SOLPEINT'O NF s'applique au pistolet airless, pneumatique ou avec une machine automotrice, sur revêtement bitumineux neuf ou ancien, propre et sec, préalablement débarrassé des éléments non adhérents (sable, graviers, etc.).
- Vérifier l'adhérence des anciens marquages et la compatibilité entre les produits.
- Ne pas appliquer directement sur tout autre support.

- Appliquer en une seule couche sauf sur enrobé < 15 jours.
- Dans ce cas une première couche sous dosée devra être appliquée afin d'éviter l'influence des fractions légères du bitume qui peuvent colorer ou nuire à l'adhérence du marquage.
- Dans ce cas, l'application définitive se fera après ressuage complet.
- La machine d'application doit être impérativement vidangée et rincée à l'eau sous peine de bouchage.
- S'applique également au rouleau ou au pinceau (poils courts 6-8 mm).
- Nettoyer le matériel utilisé avec de l'eau.
- Temps de séchage de 5 à 10 minutes en fonction des conditions d'application.
- Dosage de SOLPEINT'O NF : 400 à 500 g/m².
- Homologués pour la signalisation routière, garantis pour 1 000 000 de passages de roues.
- Afin de respecter cette homologation, un saupoudrage de microbilles est obligatoire.
- Saupoudrage de microbilles 300 à 400 g/m² sur la peinture fraîche immédiatement après application :
- SOLOBIL (réf. : SOL33520) pour une action retro réfléchissante.
- DERAPBIL (réf. : DER31140) pour une action antidérapante.

Température de mise en oeuvre : Entre 5°C et 45°C Optimal si > 10°C

Caractéristiques générales

N° de référence : SOL11411

Aspect : Liquide

Couleur : Blanche

Odeur : Faible

Densité : 1,66

Caractéristiques techniques

Anti-corrosion : Non

Diluant : Eau

Finition : Marquage

Phase : Aqueuse

Bicomposants : Non

Caractéristiques complémentaires

Extrait sec: 77%

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : < 40g/l

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 25 Kg

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante

Durée de stockage conseillée : 12 mois