

Peinture de traçage et de marquage

RC TRACAGE

Peintures et revêtements spéciaux

Ultra résistante !

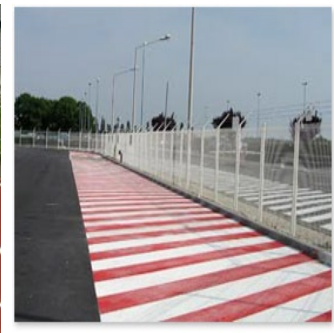
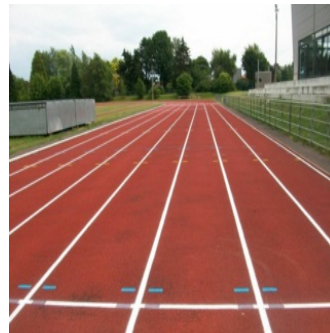
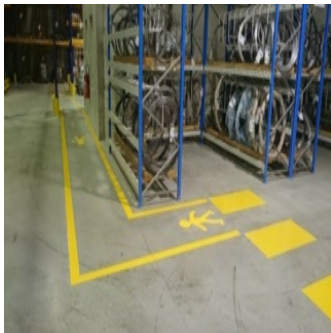


Présentation

Peinture alkyde modifiée, spécialement conçu pour la réalisation au sol de bandes de marquage permanentes.
Disponible en plusieurs couleurs.

Points forts

- Très bonne résistance aux intempéries, abrasion et produits chimiques
- Excellent pouvoir couvrant
- Séchage rapide
- Plusieurs coloris



Propriétés

- S'utilise manuellement ou en machine avec notre RC TRACEUR NV sur tous les revêtements hydrocarbonés, bétons et enrobés.
- RC TRACAGE résiste parfaitement aux dilatations successives des sols dues aux variations de températures et à l'abrasion occasionnée par les véhicules ou engins de manutention.

Mode d'emploi

Préparation des supports:

- Appliquer sur un support sec, propre et dégraissé.

Application:

- Livré avec deux buses par aérosol :
- Blanche : buse à jet rond standard. A utiliser soit avec la machine soit manuellement.

- Jaune : Buse à jet plat universelle à utiliser exclusivement avec la machine.
- Agiter fortement avant emploi, même après libération de la bille.
- RC TRACAGE s'utilise toujours diffuseur orienté vers le bas.
- Manuellement : pulvériser à 30 cm du support.
- En machine : se reporter au mode opératoire de notre RC TRACEUR NV.
- Rendement: à titre indicatif, un aérosol de 500 ml permet de réaliser 50 m de tracé en une couche. Il est noté que cette donnée peut être très variable en fonction de la nature du support et de la vitesse de passage.
- Après usage, purger l'aérosol tête en haut jusqu'à élimination de la peinture dans le diffuseur.

Temps de séchage (20°C, hygrométrie : 75%) :

- Sec en 30 minutes.
- Circulable en 6 heures.

Température de mise en oeuvre : > 0°C

Caractéristiques générales

N° de référence : RC32701

Aspect : Liquide

Couleur : Voir caractéristiques complémentaires

Odeur : Faible

Densité : Aérosol

Caractéristiques techniques

Anti-corrosion : Non

Diluant : Non concerné

Finition : Marquage

Phase : Solvantée

Bicomposants : Non

Caractéristiques complémentaires

Aspect du film : satiné / brillant

Réf. : RC 32701 (blanc)

Réf. : RC 32801 (bleu - RAL5017)

Réf. : RC 32901 (jaune - RAL1023)

Réf. : RC 33001 (rouge - RAL3020).

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 607 g/l

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 500 mL

Type de conditionnement : Aérosol

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 à l'abri de la lumière.

Température de stockage : < 50°C

Durée de stockage conseillée : 24 mois