



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

PEINTURE DE TRACAGE AU SOL BLANCHE

Article n° 711 005/DME

Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Cette peinture de traçage au sol est de type alkyde modifiée avec un excellent pouvoir couvrant.
- Grâce à son aspect brillant/satiné, cette peinture permet de limiter de manière importante l'encrassement notamment sur les sols industriels.
- Elle est utilisable en intérieur comme à l'extérieur.
- La teneur en COV (Composés Organiques Volatiles) de la peinture de traçage est faible.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Couleur : blanche brillante/satinée
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Cette peinture est une peinture de signalisation s'appliquant sur le ciment et les enrobés bitumeux.
- Elle est recommandée pour la signalisation routière, les usines, les magasins et entrepôts, les parkings, les terrains de sports, les entreprises de travaux publics...

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol jusqu'au décollement de la bille.
- Utilisation de l'aérosol tête en bas avec le diffuseur deux doigts pour les bandes plus larges et avec le diffuseur si utilisation du chariot de traçage.
- Pulvériser de façon régulière.
- Purger tête en haut l'aérosol après chaque utilisation afin de laisser l'orifice du diffuseur indemne de peinture.
- Laisser sécher :
- Sec au toucher : 60minutes si séchage à 20°C et avec 60% d'hygrométrie.
- Circulable : 24 heures.
- Ne pas appliquer sur sols mouillés et à des températures inférieures à 0°C et supérieures à 50°C.
- L'aérosol couvre une surface de 6.5 m²

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

23/02/2015

RECOMMANDATIONS :

- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 711005/DME - Imp.DL3

- Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc
- Capacité nominale : 650 ml
- Gaz propulseur : D.M.E (Dimétylether)
- Carton de 12 aérosols
- Volume net : 500 ml
- Etiquette de danger : SGH02



R 2_18.02.15

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

23/02/2015