

PROMARKER®

TRACEUR DE CHANTIER NON FLUORESCENT [12 MOIS]

PROMARKER® s'utilise pour divers travaux de marquages/repérages en complément des traceurs Fluorescents : voiries, signalisation routière, terrassement, canalisations, constructions, installations électriques.

Grâce à un excellent pouvoir couvrant il permet de masquer efficacement les marquages. D'utilisation facile et sûre, le **PROMARKER®** est doté du capot de sécurité « TP » breveté Soppec.

PROPRIÉTÉS

- Excellente adhérence sur divers supports (même humides) : bétons, bitumes, sables, bois, herbe...
- Capot de sécurité très résistant (pas de rupture à la chute de 1.50m d'un aérosol plein).
- Séchage rapide : environ 10 mn.
- Très bon pouvoir couvrant.
- Durée de marquage : 9 à 12 mois (selon les supports et les conditions d'applications), grande résistance aux intempéries et UV.
- Températures d'utilisation : -20°C à 50°C.
- Large gamme de couleurs dont le blanc et le marron répondent à la norme d'identification des réseaux enterrés NF P 98-332.



Boîtiers aérosols de volume brut 650 ml et de volume net 500 ml par carton de 12.

CARACTÉRISTIQUES

STOCKAGE & MANUTENTION

Les aérosols devront être conservés entre 15 et 25°C et entre 50 et 60 % d'humidité relative.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire

Comme pour toute autre opération de manutention et de stockage, il est particulièrement recommandé de **NE PAS FUMER**. Durée de stockage avant utilisation : 4 ans (dans les conditions de stockage définies ci-dessus).

COMPOSITION

Liant : acrylique.

Pigments : minéraux et organiques exempts de plomb et de cadmium.

Solvants : mélange complexe exempt de solvants chlorés et de composés aromatiques (toluène, xylène...).

Gaz propulseur : mélange spécifique iso butane et propane.

MODE D'APPLICATION

Manuellement ou avec notre matériel d'application (canne & pistolet voir pages 20 et 21).

AVANT UTILISATION : bien agiter tête en bas.

APRÈS UTILISATION : purger tête en haut.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Les fiches de données de sécurité sont consultables gratuitement sur internet www.quick-fds.com.

Pas de coulure ni de brouillard de peinture à l'utilisation grâce au capot de sécurité SOPPEC breveté.

Etiquetage CLP présentant un seul pictogramme.

