

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.



BLANC

Réf. 141500



JAUNE

Réf. 141502



NOIR

Réf. 141503



ROUGE

Réf. 141504



GRIS

Réf. 141507



MARRON

Réf. 141509

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.

