



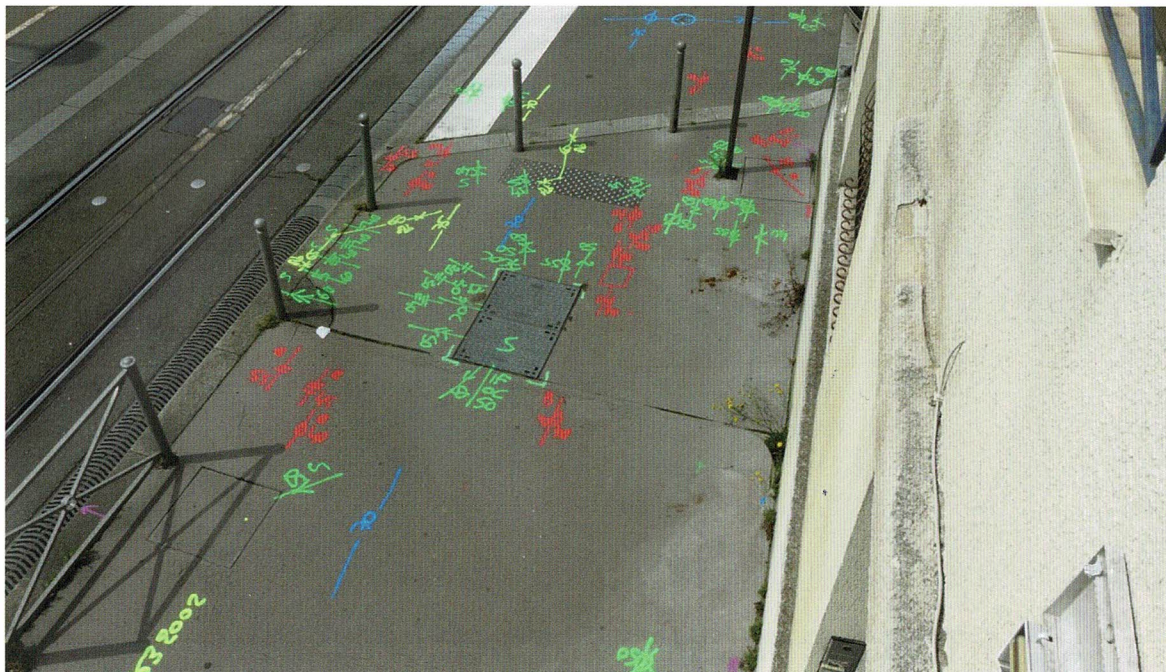
TRACEUR DE CHANTIERS TRÈS FLUORESCENT [12 MOIS]

FLUO TP est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées de visibilité et de durée de marquage émanant du secteur de la construction. Il est particulièrement apprécié dans l'univers de la topographie pour les repérages et piquetage, mais s'utilise aussi pour les divers travaux de marquages en voiries, terrassement, canalisations, constructions.

Grâce à sa nouvelle formulation encore plus chargée en pigments fluorescents, le FLUO TP est le traceur de chantier le plus visible et le plus fluorescent du marché. D'utilisation facile et sûre, le FLUO TP est doté du capot de sécurité «TP» breveté par la marque SOPPEC et développé par les équipes de TECHNIMA FRANCE.



Le FLUO TP offre une large gamme de couleurs permettant de répondre à l'identification des réseaux enterrés selon la norme française NF P 98-332.



PROPRIÉTÉS

.....

- Utilisable sur divers supports: bétons, bitumes, herbe, graviers, sables, minéraux, bois
- Capot de sécurité très résistant (pas de rupture à la chute de 1.50 m d'un aérosol plein)
- Séchage rapide : environ 10 mn
- Très bonne autonomie et couvrant: 1 aérosol suffit pour couvrir durablement une ligne de 80 m (largeur 2 cm) avec la canne de marquage de la marque SOPPEC développée par TECHNIMA FRANCE
- Durée de marquage élevée y compris sur supports humides: jusqu'à 12 mois (selon les supports, les conditions d'application et l'exposition aux UV)
- Températures d'utilisation : -15°C à 40°C (fonctionne jusqu'à -15°C).

CARACTÉRISTIQUES

.....

Composition

Liant : acrylique thermoplastique

Pigments : minéraux et organiques sans métaux lourds

Solvants : mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters (sans solvants chlorés, ni composés aromatiques)

Gaz propulseur : mélange spécifique isobutane et propane

Mode d'application

Manuellement ou avec notre matériel d'application (canne & pistolet voir pages 23 et 24)

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 breveté par la marque SOPPEC et développé par TECHNIMA FRANCE.

Étiquetage CLP présentant un seul pictogramme

