



TEMPO TP

Le traceur de chantier fluorescent pour marquage temporaire

Référence	141600	141613	141616	141617	141618	141619	141625
Couleur	Blanc	Rouge	Orange	Jaune	Vert	Bleu	Cerise

Description produit

Le TEMPO TP est un traceur de chantier fluorescent utilisé pour les marquages au sol de courte durée. Grâce à sa formulation spécialement conçue pour faciliter l'élimination de la couleur, il est particulièrement adapté pour les travaux de repérage en milieu urbain (marquages provisoires) ou sur sites classés.

Le TEMPO TP permet de réaliser des marquages très visibles grâce à sa concentration élevée en pigments hautement fluorescents.

Sa formule lui confère une bonne adhérence sur béton, asphalte, gravier, gazon, bois.

SOPPEC CONSTRUCTION © 2 MOIS. TEMPO TP IUI TRACEUR FLUORESCENT TEMPORATE TEMPORATE TEMPORATE TEMPORATE TEMPORATE TRACEUR FLUORESCENT TEMPORATE TRACEUR FLU

Recommandations générales d'utilisation

- Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et du rayonnement direct du soleil
- Ne pas fumer
- Ne pas percer l'aérosol
- ❖ Ne pas brûler l'aérosol
- Consultez nos Fiches de Données de Sécurité gratuitement sur notre site internet www.soppec.com

Instructions d'utilisation

- Avant chaque utilisation, bien agiter l'aérosol (même après avoir entendu nettement les billes)
- Déverrouiller l'aérosol en tournant le capot vers la gauche
- Utiliser le TEMPO TP « tête en bas », à environ 10 cm du support
- Après l'utilisation, placer l'aérosol en position « tête en haut » et le purger 2 secondes afin de nettoyer la valve et le capot de sécurité
- Verrouiller l'aérosol après utilisation, en tournant le capot vers la droite











Application

Remarque: Utilisation jusqu'à -15°C. En dessous de cette température, la qualité du spray risque d'être altérée par la baisse de pression générée dans l'aérosol (sans que cela n'entraine une dégradation de la peinture).

Le TEMPO TP est utilisable avec les accessoires d'application Soppec :

<u>Canne de marquage une roue</u>: Permet de réaliser des marquages au sol sans se baisser <u>Poignée pistolet</u>: Facilite le marquage et l'utilisation de pochoirs

<u>Fin de vie</u>: Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée

Capot de sécurité

Le TEMPO TP est équipé du Capot de Sécurité Breveté par Soppec.

La conception unique de ce capot lui confère les avantages suivants :

- Protection contre les déclenchements accidentels lors du transport ou de la manutention
- Protection des mains de l'utilisateur contre les projections de peinture
- Utilisation simple
- Capot de sécurité le plus résistant du marché : pas de rupture à la chute de 1,50m d'un aérosol plein (test réalisé sur asphalte)
- Aucune coulure et un tracé fin et précis qui permet la réalisation de marquages nets.

Capot à la couleur de la peinture.

Caractéristiques du produit

- ❖ Volume: 500 ml NET
- Conditionnement : 1 carton de 12 produits
- Liant: Mélange d'huiles minérales et d'argiles
- Pigments: Minéraux et organiques exempts de métaux lourds (plomb, cadmium)
- Solvants: Mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters (sans solvants chlorés, ni composés aromatiques)
- Durée marquage : 2 mois maximum
- Elimination marquage: Une élimination rapide des marquages peut être obtenue par action mécanique (jet d'eau, nettoyant basse pression, brosse...) ou par masquage.
- Temps de séchage : 5 minutes à 20°C
- Stocker les aérosols entre 15 et 25°C, à l'abri de l'humidité
- Garantie technique : Durée de stockage avant utilisation de 4ans



Dernière mise à jour : **Février 2018**. Cette fiche technique annule toutes les versions précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et sur les tests réalisés. Ils ne dispensent en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des règles concernant son activité. L'utilisateur est seul responsable des précautions liées à l'utilisation du produit. **Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.**