

PEINTURE DE MARQUAGE TEMPORAIRE

Version 02.2024

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol Liquide Visqueux Pâteux Solide

- **SOLVANTS** : mélange complexe exempt de solvant chloré et de composés aromatiques (toluène, xylène...)
- **GAZ PROPULSEUR** : mélange spécifique isobutane et propane
- **VOLUME NET** : 500 mL
- **VOLUME BRUT** : 650 mL

- **COULEUR** : blanc, jaune, bleu, orange, rouge ou vert
- **DURÉE DU MARQUAGE TEMPORAIRE** : entre 2 et 8 semaines
- **TEMPÉRATURE D'UTILISATION** : -20°C à 50°C
- **LIANT** : mélange complexe d'huiles minérales et d'argiles
- **PIGMENT** : minéraux et organiques sans métaux lourds

PROPRIÉTÉS :

- Très fluorescent, visible de loin.
- Haute luminosité.
- Élimination rapide par action mécanique.
- Très bonne adhérence.
- Capot de sécurité très résistant (pas de rupture après une chute de 1,5m d'un aérosol plein.
- Séchage rapide : environ 10 min.
- Le panel de couleurs permet de répondre à l'identification des réseaux enterrés selon la norme **NF P 98-332**.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter tête en bas.
- Pulvériser tête en bas et appliquer à environ 10 cm du support pour avoir un marquage net et précis.
- Après utilisation, purger tête en haut.

DOMAINES D'UTILISATION :

- Asphalte, béton, sols peints, bitume, gazon, matériaux...

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.