





# PEINTURE DE MARQUAGE POUR TRACAGE DE LIGNES

# **AVANTAGES**

Présentation fonctionnelle en **aérosol**. Prêt à l'emploi. **Utilisation possible au pochoir**. Applicable à l'**intérieur comme à l'extérieur. 6 teintes disponibles** : noir, bleu, blanc, rouge, jaune, vert.

## **UTILISATIONS**

**PEINTAXE** s'utilise pour délimiter les surfaces et optimiser la circulation par le traçage de lignes en intérieur ou en extérieur : marquage dans les usines, les complexes sportifs, traçage des pistes cyclables et de parkings ...

Recommandé pour le traçage des bandes axiales, des délimitations, des bordures de trottoirs et de fléchages, parkings, postes de travail, aires de stockage, terrains de sports, écoles, chantiers, travaux publics, mairies, services techniques, équipement, ...

# **MODE D'EMPLOI**

Avant chaque utilisation, bien agiter l'aérosol (même après avoir entendu nettement les billes).

S'applique toujours sur un support sec et propre. Si nécessaire, dégraisser ou dépoussiérer la surface à peindre.

**PEINTAXE** peut être pulvérisé manuellement à 10-15 cm du support. Application entre 5°c et 40°c.

Avec le **CHARIOT TRACEUR**, régler la hauteur d'application en fonction de la largeur de ligne désirée.

Nous recommandons une application en 2 étapes :

- Un premier passage rapide (couche d'impression).
- Un deuxième passage plus lent afin d'obtenir le couvrant désiré.

Après utilisation, placer l'aérosol en position « tête en haut » et le purger 2 secondes afin de nettoyer la valve et le diffuseur.

### Temps de séchage :

- Au toucher, 15 à 20 minutes à 20°C.
- Avant circulation, 24h.



Capot de sécurité pour

traçage manuel sur demande



Exemple d'application

V03 du 24.03.2025



# PEINTAXE

# (suite)

#### **ATTENTION:**

**Béton**: Dans le cas d'un sol neuf, attendre le séchage complet du béton et l'élimination de l'acidité (au minimum 3 à 4 semaines) avant d'appliquer le **PEINTAXE** (norme DTU).

**Asphalte**: Dans le cas d'un sol neuf, attendre au moins 15 jours avant d'appliquer le **PEINTAXE**, afin de ne pas altérer la qualité du marquage (*risque de ressuage*). Ce délai de 15 jours peut augmenter d'une ou deux semaines selon les conditions climatiques qui ont suivi la réalisation du revêtement.

**Sols peints, sols plastiques**: Dans ce domaine, il existe différents types de revêtements ou de peintures. Le risque d'incompatibilité entre le support et la peinture **PEINTAXE** ne doit donc pas être négligé: Risque d'agression / détérioration du support, altération du marquage, problème d'adhérence.

Pour ces types de supports il est donc conseillé de faire un essai préalable sur une zone peu visible.

# **CARACTERISTIQUES**

**État physique :** Liquide visqueux

Densité: <1

Gaz propulseur : Isobutane et propane

Volume: 500 ml Finition: Mate

Rendement avec 1 aérosol: Jusqu'à 75 mètres (1 couche - largeur entre 4 et 10 cm - vitesse rapide 3,5 - 4,5 km/h).

Jusqu'à 50 mètres (1 couche - largeur entre 4 et 10 cm - vitesse lente 1,5 – 2,5 km/h).

Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP : SGH02



SGH07



**Composition**: Liant (acrylique thermoplastique); Pigments (minéraux et organiques exempts de métaux lourds); Solvants (mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters, exempt de solvants chlorés, ni composés aromatiques).

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Utilisation jusqu'à 5°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'entraîne une dégradation de la peinture).

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

Stocker les aérosols entre 15 et 25°C, à l'abri de l'humidité. Durée de stockage avant utilisation de 4ans.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA: Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

CHARIOT TRACEUR ♦ DIELEC'SEC

V03 du 24.03.2025