



## 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

ROCOL **TraitVite Précision** est une peinture ester époxydique, conditionnée sous forme d'aérosol, qui permet le traçage et le marquage sur tous types de surfaces : ciment, sol époxydique, goudron, macadam, bitume et autres revêtements routiers. ROCOL **TraitVite Précision** convient également sur d'autres supports préalablement dégraissés tels les métaux ou le bois. Le système de traçage ROCOL **TraitVite Précision** est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées :

- Facile à mettre en œuvre, rapide et intuitif
- Qualité de pulvérisation générant une parfaite définition de lignes
- Excellent pouvoir couvrant. Traçage de 70 à 100 mètres linéaires en 5 cm de large sur sol lisse avec 1 seul aérosol
- Facilité d'emploi grâce à ses applicateurs, pas de perte, possibilité de tracer et de marquer
- Résistance exceptionnelle à l'abrasion et aux intempéries grâce à des nouvelles résines ester époxydiques
- Séchage rapide
- Existe en 8 teintes très visibles, finition satinée
- Conformité aux normes environnementales : sans dérivés chlorés, métaux lourds ni plomb
- Utilisable même à basse température (minimum 5°C)

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

ROCOL **TraitVite Précision** permet, avec ses applicateurs, de réaliser un traçage parfait et contrôlé de lignes au sol pour assurer la mise en conformité de la signalisation des voies de circulation ou des zones dangereuses selon les réglementations en vigueur. Des applications sont également possibles pour les terrains de sports, les places de parking, les cours d'écoles et tous types de traçage ou de marquage sur les routes, les chantiers ou au sein des usines.

## 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

---

Préalablement à la mise en œuvre ROCOL **TraitVite Précision**, il est nécessaire de bien nettoyer en dépoussiérant et dégraissant les supports à l'aide du SUPER DEGRAISSANT JELT (005111). Vérifier que l'aérosol n'est pas trop froid (température de l'aérosol > 15°C) et bien l'agiter avant utilisation, environ 1 minute afin que les billes assurent une bonne homogénéisation de la peinture. Tenir l'aérosol droit, positionner le diffuseur puis tourner l'aérosol tête en bas et le fixer sur l'applicateur ROCOL **TraitVite Précision**. Appuyer sur la gâchette de l'applicateur pour tracer les lignes. Après utilisation, ne pas oublier de purger l'aérosol tête en haut. Enlever le diffuseur avant de remettre le capot sur l'aérosol.

Température minimale conseillée d'utilisation en intérieur ou extérieur : 10°C

Température minimale possible d'utilisation : 5°C (séchage moins rapide)

Une gamme complète d'applicateurs et de pochoirs sont disponibles pour couvrir tous les types de besoin :

ROCOL **TraitVite Précision** est conditionné en carton de 6 aérosols.

Chaque carton contient une notice explicative, 6 diffuseurs blancs et 6 diffuseurs jaunes.

Avec le diffuseur blanc :

- Traçage de lignes de 50, 75 ou 100 mm de large avec l'applicateur ROCOL **TraitVite Précision** réf. 47010
- Marquage : Applicateur à main (type pistolet) 46013
- Marquage : Lettres & chiffres majuscules 30 cm (tout l'alphabet en pochoir) 40144
- Marquage : Lettres & chiffres majuscules 15 cm (tout l'alphabet en pochoir) 40141
- Marquage : Pochoir Handicapé 108 x 108 cm 40147

Avec le diffuseur jaune :

- Traçage de lignes de 50, 75 et 100mm de large avec l'applicateur ROCOL **TraitVite Précision** breveté réf. 47010.
- L'applicateur ROCOL **TraitVite Précision** est muni du système AIR FLOW qui permet d'éliminer tout volant lors de l'application en canalisant la peinture entre les parois de l'applicateur grâce au système d'écoulement d'air alimenté par une pile LR6. Il offre la possibilité de tracer en extérieur même en présence de vent, ce qui permet d'obtenir instantanément un rendu parfait et des lignes d'une précision extrême. Grâce à sa molette de réglage et à son manche réglable, il trace des lignes de 50, 75 et 100mm.

La hauteur du manche est réglable afin d'augmenter le confort de l'utilisateur.

Cette fiche technique a été établie le 25/11/19 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.



TraitVite Ttes couleurs

Une fois l'aérosol enclenché sur l'applicateur avec sa buse spécifique de couleur jaune, la largeur de la ligne réglée et l'Air Flow mis en route, une simple pression sur la gâchette permet d'obtenir une ligne d'une netteté incomparable. Les roues arrière de l'applicateur sont réglables afin de tracer rapidement des lignes près des murs. Après utilisation il suffit de ranger l'applicateur dans sa mallette ultra compacte et transportable. L'applicateur Rocol **TraitVite Précision** Réf. 47010 est livré avec sa mallette de rangement, une notice d'utilisation, 2 jeux de caches précisions nettoyables et réutilisables et une pile d'alimentation AA (LR6).

#### 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : liquide coloré
- Odeur : solvantée
- Point d'éclair : < 0°C
- Solubilité dans l'eau : Insoluble
- Masse volumique : 1,2 g / cm<sup>3</sup>
- Sec au toucher : 10 min à 25°C
- Surface sèche : 30 min à 25°C
- Sec en profondeur : 70 min à 25°C
- Résistance au trafic léger : 4 h à 25°C
- Résistance au trafic de véhicules : 1 jour à 25°C
- Résistance chimique complète : 7 jours à 25°C
- Pouvoir couvrant : ligne de 75 à 100 m pour 50 mm de large

#### 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

ROCOL **TraitVite Précision** est un aérosol à gaz propulseur extrêmement inflammable ; il convient donc de respecter les règles élémentaires d'utilisation inscrites sur chaque emballage. Conserver à l'écart de toute source d'ignition, de flamme ou d'étincelles. Ne pas fumer. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Consulter également la fiche de données de sécurité.

#### 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Aérosols de 1000ml (6 aérosols / cartons). Capacité utile de 750ml.

Garantie : 3 ans

Couleur	Blanc	Noir	Jaune	Bleu	Orange	Rouge	Vert	Gris
Teinte RAL	9016	9017	1023	5017	2009	3020	6024	7042
Référence	47020	47026	47021	47023	47025	47022	47024	47027

Cette fiche technique a été établie le 25/11/19 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.