

# Aérosol Epoxy Traitvite Rocol

**Systeme professionnel permettant un traçage et un marquage de qualité inégalée à l'intérieur comme à l'extérieur**



L'Aérosol Epoxy Traitvite Rocol est une peinture ester époxydique, conditionnée sous forme d'aérosol. Il permet le traçage et le marquage sur surfaces cimentées, époxydique, goudron, macadam, bitume et autres revêtements routiers. Il convient également sur d'autres surfaces préalablement dégraissées comme le métal, le bois, etc. Il a été spécialement formulé pour répondre aux plus fortes exigences.

L'Aérosol Epoxy Traitvite Rocol permet, avec les applicateurs ROCOL, d'assurer 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.

## Les applicateurs TRAITVITE

Spécialement développés pour marquer toute surface rapidement et sans problème, les applicateurs ROCOL garantissent en permanence l'obtention de lignes bien nettes et précises, marquages de sécurité pour professionnels de qualité inégalée, aussi bien en intérieur qu'à l'extérieur.



## Les applicateurs TRAITVITE Précision

Tracez en haute définition avec le meilleur système professionnel de traçage de ligne. Il permet d'offrir des lignes nettes et précises et souffle de l'air pour délimiter le brouillard de peinture lors de l'application.












## Domaines d'utilisation :

- Terrains de sports
- Places de parking
- Cours d'écoles
- Tous types de traçage ou de marquage sur les routes, les chantiers ou dans les usines

## Caractéristiques :

- A base de résine époxy
- Pouvoir couvrant exceptionnel : 1000 ml pour 75 m de ligne sur 50 mm de large
- Excellente résistance à l'abrasion, 60 % de durabilité en plus
- Résiste aux huiles, aux essences et à l'eau
- Sèche en 1 heure, finition satinée
- Utilisable même à basse température
- Produit écologique sans plomb – non nocif – pas de solvants chlorés
- 8 couleurs réglementaires qui répondent aux normes de sécurité

## Couleurs/RAL

	Blanc RAL 9016		Bleu RAL 5017		Gris RAL 7045		Rouge RAL 3020		Jaune Fluorescent
	Jaune RAL 1023		Vert RAL 6024		Noir RAL 9017		Orange RAL 2009		

Malgré toutes nos précautions, nous ne pouvons pas garantir que le coloris livré correspondra exactement à celui des échantillons ci-dessus. Des plaquettes d'échantillon GRATUITES sont disponibles sur simple demande

## Besoin de conseils ?

Notre équipe d'experts techniques est là pour vous aider à obtenir les meilleurs résultats pour votre projet. Elle vous guidera dans les étapes de préparation et d'application de l'**Aérosol Epoxy Traitvite Rocol**

**Appelez notre équipe d'experts au 03 20 52 77 77** (en semaine de 8h00 à 18h00)

# Aérosol Epoxy Traitvite Rocol

## 1 Préparation de la surface

Bien nettoyer, dépolir et dégraisser les supports avant de tracer, à l'aide de Watco Dégraiss'sol. Bien agiter l'aérosol avant son utilisation, lorsque vous entendez les billes, continuer environ 1 minute. Tenir l'aérosol droit, positionner le gicleur en évitant de le diriger vers soi. Tourner l'aérosol tête en bas et le fixer sur l'applicateur TRAITVITE. 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 gicleur avant de remettre le capot.

Température minimale conseillée d'utilisation : 10°C

Température minimale possible d'utilisation : 5°C (séchage moins rapide ; si condensation : perte d'adhérence).

Ne jamais peindre un jour de pluie ou de vent.

## 2 Sécurité

L'Aérosol Epoxy Traitvite Rocol 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.

## 3 Commande

Disponible directement auprès de Watco S.A.R.L. Tous les produits Watco sont vendus conformément aux conditions de vente de la société. On demande souvent à la société Watco et à ses représentants de faire des remarques sur les utilisations potentielles de leurs produits si ces dernières sont différentes de celles décrites dans les fiches techniques de la société. Bien que dans ces cas la société et ses représentants essaient toujours de donner des conseils utiles et constructifs, la société Watco ne peut être tenue responsable des résultats de telles utilisations à moins d'être confirmées par écrit par Watco.

# Aérosol Epoxy Traitvite Rocol

## Spécification

<b>Conditionnement</b>	Aérosols de 1000 ml (6 aérosols / cartons). Capacité utile de 750 ml. Une gamme complète d'applicateurs est disponible : <ul style="list-style-type: none"><li>• Un Applicateur Traitvite Précision, à 4 roues réglables, pour le traçage de lignes de 50, 75 ou 100 mm de large</li><li>• Un Applicateur à main (type pistolet) R46013, pour tout marquage, zébrage au sol ou utilisation des pochoirs.</li></ul>
<b>Pouvoir couvrant</b>	Un aérosol pour environ 75 m de ligne dur 50 mm de large sur du béton. Un aérosol pour environ 50 m de ligne dur 50 mm de large sur du bitume.
<b>Garantie</b>	3 ans.

## Temps de séchage

Sec au toucher	Surface sèche	Sec en profondeur	Résistance au trafic léger	Résistance au trafic de véhicules	Résistance chimique complète
10 min à 25°C	30 min à 25°C	70 min à 25°C	4 h à 25°C	1 jour à 25°C	7 jours à 25°C