## Produit de Marquage Routier

Usage Professionnel

Fiche technique FT10000152 Mise à jour : 30/10/2021

Version 2.2



# **LUMINOKROM®** Vision +

Peinture routière photoluminescente Rétroréfléchissante

Blanc

# LuminoKrom<sup>®</sup>, peinture routière destinée à des marquages routiers de haute performance

Cette peinture luminescente et réfléchissante améliore la sécurité des mobilités en assurant une grande visibilité de jour comme de nuit y compris dans les zones les plus obscures.

## **DOMAINES D'USAGES \***

- · Virages dangereux, sections de routes accidentogènes
- Bordures de ronds-points, écluses, chicanes, cassis...
- · Points singuliers à sécuriser
- \* France Métropolitaine, à valider pour toute autre zone d'application Produit non certifié, pour les applications sur voiries circulées nous consulter.

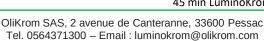
## **LES PLUS**

- Aucune consommation d'électricité et absence d'émission de CO<sub>2</sub>: capture la lumière la journée et la restitue la nuit
- Au moins 40 fois plus économe que l'installation d'éclairage public
- · Simplicité de mise en œuvre
- Technologie brevetée, Lauréat ADEME « Route du Futur »
- Innovation labellisée Comité Innovation Routes et Rues 2019 (IDRRIM / Cerema).
  Exemption de publicité et de mise en concurrence selon Décret du 24/12/2018

## PERFORMANCES GARANTIES OliKrom Inside®

- · Coloris Jour / Nuit : blanc / vert
- Forte antiglissance (Norme NF EN1436): SRT > 0,50
- Visibilité de jour : Qd > 100 mcd/lux/m²
- Rétro-réflexion RL > 150 mcd/lux/m²
- Luminescence élevée (Norme CE ISO17398) : Classe E (+1800 mcd/m² à 2min ; +55 mcd/m² à 1h) mesure effectuée par un laboratoire certifié

	Avec sous-couche
Dosage sous-couche blanche	400-600g/m²
Dosage LuminoKrom®	800 g/m²
Dosage Billes	Selon normes fabricant
Temps de séchage	30 min sous-couche 45 min LuminoKrom®





## Produit de Marquage Routier

Usage Professionnel

Fiche technique FT10000152 Mise à jour : 30/10/2021

Version 2.2



## **Application**

La mise en œuvre de la peinture LuminoKrom® Vision+ sur infrastructure est simple. Les instructions cidessous doivent être respectées pour garantir les caractéristiques techniques.

Nature : Peinture de marquage routier en phase solvant, sans toluène et sans plomb

Type de supports : Asphalte, béton (bitumineux ou de ciment), propre et sec

## **Conditions d'application**

Température support :  $10^{\circ}C < T < 40^{\circ}C$ Température ambiante :  $15^{\circ}C < T < 40^{\circ}C$ 

Hygrométrie: < 85%

#### Préparation de la surface (hydrocarboné, béton)

Le revêtement doit avoir au moins un mois avant toute application. Il doit être sec, propre, exempt de toute trace de pollution, n'étant pas siège de remontées d'humidité par capillarité et présentant une rugosité suffisante pour l'accrochage du revêtement.

#### Mode opératoire

- 1. Appliquer une sous-couche de peinture blanche à un dosage de 400-600 g/m².
- 2. Laisser sécher pendant 30 minutes.
- 3. Nettoyer la machine avec le solvant de rinçage.
- 4. Réhomogénéiser la peinture LuminoKrom®.
- Appliquer la couche de peinture LuminoKrom au dosage de 800 g/m² et saupoudrer les billes
- 6. Laisser sécher pendant 45 minutes.

Préparation du produit LuminoKrom® : La peinture LuminoKrom® est prête à l'emploi. En cas d'application à une température ambiante < 15°C, possibilité de diluer à moins de 5% avec de l'acétone ou acétate d'éthyle.

Matériel d'application recommandé : Réglages recommandés pour machine airless

Bande (Buse recommandée): 6cm - 10 cm (4.21), 15 cm (5.31)

Pression recommandée: 120 bars

Vitesse d'application recommandée : entre 1,5 et 2 km/h

Nettoyage des outils : Diluant Acétyle

Conditions de stockage: Stocker dans un endroit tempéré dans les jours qui précèdent l'application Le pot life est de plusieurs mois dans son emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de toutes sources de chaleur, du gel et de l'humidité. En cas de doute contacter OliKrom.

### Elimination des déchets

Produit inflammable à usage professionnel uniquement.

Ne pas jeter dans l'environnement. Les emballages souillés sont des Déchets Industriels Spéciaux à traiter selon la réglementation en vigueur. Consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement: 10kg / 20kg

Pour rappel (voir intégralité des CGV sur www.luminokrom.com) :

- **Responsabilité** : tout usage contraire des Produits par rapport à leur fiche technique et à leur étiquetage ne pourra engager la responsabilité d'OLIKROM SAS
- Communication : l'acheteur s'engage à mentionner la marque LuminoKrom dès qu'il publiera sur un quelconque support du contenu en lien avec les Produits ou leurs propriétés.

Développé et produit en France (33, Gironde)

