

# WATCO®

Rénove vos locaux depuis 1927

## Epoxy Ligne Ultra

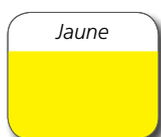
Systeme de marquage de ligne polyaspartique, souple et résistant, qui peut être appliqué à des températures aussi basses que -10°C



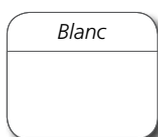
- Souple
- Résiste aux UV
- Peut être appliqué à des températures comprises entre -10°C et 30°C
- Résiste au trafic intense et à l'usure
- Excellente résistance chimique
- Convient aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur

L'Epoxy Ligne Ultra comprend une résine polyaspartique de dernière génération qui assure une qualité exceptionnelle. Ce système de marquage de ligne peut être appliqué à des températures aussi basses que -10°C, ce qui le rend idéal pour les applications dans les entrepôts non chauffés, les chambres réfrigérées et les quais de chargement. Ce produit est particulièrement recommandé pour un usage extérieur car il résiste aux intempéries et ne se ternira pas sous les rayons UV.

Convient sur le béton, le bitume et le bois. Pour toute autre application, merci de contacter notre équipe d'experts.



Jaune



Blanc

Des plaquettes d'échantillon GRATUITES sont disponibles sur simple demande

Malgré toutes nos précautions, nous ne pouvons pas garantir que le coloris livré correspondra exactement à celui des échantillons ci-dessus.

### Description

L'Epoxy Ligne Ultra est une peinture bicomposante à base de résine polyaspartique pour le marquage au sol qui convient aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

### Aspect

Peinture bicomposante à viscosité moyenne.

### Conditionnement

L'Epoxy Ligne Ultra est fourni dans un bidon de 1 litre comportant 1 bidon de résine et 1 bidon de durcisseur.

### Pouvoir couvrant

1 litre pour environ 75 m de ligne sur 50 mm de large.

### Durée de conservation/Stockage

Se conserve 12 mois dans un endroit sec et frais dans son emballage d'origine hermétiquement fermé. Entreposer à une température comprise entre 10 et 25°C pendant au moins 12 heures avant utilisation.

### Convient sur

Le béton et le ciment. L'Epoxy Ligne Ultra peut convenir sur une surface en bitume âgé d'au moins 1 mois et parfaitement sec. Ce produit peut également être appliqué sur d'autres supports tels que le bois, le métal, la fibre de verre. Un test sur une petite zone est conseillé avant l'application.

### Préparation de la surface

La température du sol ne doit pas être inférieure à -10°C et ne doit comporter ni glace ni eau. Le béton à traiter doit être âgé d'au moins quatre semaines, parfaitement sec et sans contaminant. Retirer toute tache d'huile ou de graisse avec le Dégraiss'sol (ou tout dégraissant similaire). Bien nettoyer la surface au jet et laisser sécher. Le béton très lisse ou dégageant de la laitance doit être décapé avec Watco Décap'sol pour assurer un bon accrochage avec la peinture. Bien nettoyer la surface au jet et laisser sécher. Les surfaces déjà peintes doivent être soigneusement poncées pour améliorer l'adhérence et retirer toutes les parties friables. Un test sur une petite zone est conseillé pour vérifier la compatibilité avec l'ancienne peinture. A une température inférieure à 5°C, il est recommandé d'éviter de mouiller le sol car le séchage pourrait être plus difficile. Un passage au balai ou à la brosse est suffisant. Ne pas appliquer à l'extérieur si de la pluie est annoncée.

### Mélange

Mélanger à une température comprise entre 10 et 25°C. Enlever les deux petits bidons du bidon principal. Bien agiter chacun des bidons et verser le contenu dans le bidon principal (racler bien sur le côté des bidons pour éviter les résidus). Mélanger les deux composants de façon minutieuse à l'aide d'une spatule ou d'un mélangeur à large lame (une latte en bois est idéale). Continuer à mélanger jusqu'à obtention d'une bonne consistance de couleur homogène. Ne pas mélanger plus d'un bidon à la fois. Si un agitateur pour perceuse est utilisé pour mélanger la peinture, utiliser aussi une spatule pour mélanger les résidus laissés sur le côté et au fond du bidon principal. La durée de conservation du mélange est de 25 à 30 minutes maximum à 15°C.

### Application

Appliquer à une température comprise entre -10°C et 30°C. A des températures très basses, le produit sera plus épais et le pouvoir couvrant sera légèrement réduit.

### Temps de séchage

Le temps de séchage dépend des conditions d'application du produit. Toutefois, vous pouvez vous référer aux indications suivantes :

	20°C	5°C	0°C	-10°C
2ème couche	4 à 5 h	10 à 12 h	16 h	30 h
Trafic léger	6 à 8 h	18 h	24 h	36 h
Trafic intense	12 h	24 h	36 h	48 h

### Nettoyage des outils

Utiliser le Nettoyant Solvant (également disponible chez Watco) pour nettoyer les déversements accidentels et les outils avant que la peinture ait commencé à durcir.

### Sécurité

Des fiches de données de sécurité sont disponibles. Comme pour tous les produits à base de solvant, ne pas laisser d'aliments dans la zone, pendant l'application et le séchage.

### Entretien

Le produit résiste à la gamme des nettoyeurs industriels classiques et à la plupart des produits chimiques. Tester les puissants dégraissants au préalable. Nous vous recommandons d'utiliser les produits nettoyeurs disponibles chez Watco.

### Composés Organiques Volatils

Valeurs limites UE pour ce produit (cat. A/j) : 500 g/l.

Ce produit contient 100 g/l de COV au maximum.

### Commandes

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.

Egalement disponible  
chez Watco

Peintures de sol

Durcisseurs de surface

Marquage au sol

Revêtements de sol

Peintures antidérapantes

Produits antidérapants

Réparation de sol

Ragréage

Préparation de sol

Réparation murale

Peintures murales

Rénovations extérieures

Protection/Sécurité

Peintures antirouille

Étanchéité

Tapis de sol

Signalisation

**WATCO**

Rénove vos locaux depuis 1927

**Watco SARL**

CRT 2 - 267, rue de Berzin, CS 80413 FRETIN - 59814 LESQUIN CEDEX

Tél. 03 20 52 77 77 • Fax 03 20 52 38 39

e-mail : info@watco.fr • www.watco.fr