

WATCO®

Rénove vos locaux depuis 1927

Peinture Alimentaire Industrielle

Peinture bicomposante hygiénique et très résistante
pour sols de cuisine et zones de stockage



- Testé EN71/3 comme non toxique
- Protège vos sols déjà peints de l'abrasion et du trafic intense
- Excellente résistance chimique
- Excellente résistance aux UV
- Peut être appliqué à des températures entre -10°C à 30°C
- Séchage rapide, la deuxième couche peut être appliquée après 5 heures
- Résiste au nettoyage à la vapeur

La Peinture Alimentaire Industrielle est une peinture bicomposante à base de résine polyaspartique pour protéger vos sols durablement. La Peinture Alimentaire Industrielle vous garantit une excellente résistance au trafic intense tout en répondant à des exigences sanitaires strictes comme la contamination des aliments.

Cette peinture est idéale pour les environnements alimentaires et les zones de stockages réfrigérées. La Peinture Alimentaire Industrielle sèche dans les zones réfrigérées (jusqu'à -10°C) là où les peintures ordinaires ne sèchent pas.



Des échantillons sont disponibles sur demande.

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

Description

Watco Peinture Alimentaire Industrielle donne une finition extrêmement résistante à l'usure et peut s'appliquer à basse température. C'est une peinture bicomposante à base de résine polyaspartique. La certification EN71/3 garantissant la peinture non toxique, en fait le partenaire idéal pour les zones de préparation alimentaire.

Conditionnement

Disponible en bidon de 2,5 litres. Chaque conditionnement est composé d'un bidon principal contenant un bidon de résine et un bidon de durcisseur.

Pouvoir couvrant

2,5 litres pour une couche sur environ 25 m². Généralement deux couches sont conseillées. Le pouvoir couvrant peut diminuer si la surface est poreuse ou structurée ou si l'application se fait en dessous de 0°C.

Stockage

Se conserve au moins 12 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, dans un endroit frais. L'entreposer entre 10 et 25°C pendant 12 heures avant usage pour une application plus aisée.

Surface d'application

Watco Peinture Alimentaire Industrielle convient pour les sols en béton et en ciment. Il convient également sur l'asphalte à condition qu'il ait plus d'un mois et qu'il soit complètement sec. Il est également compatible avec les peintures existantes, le bois, le métal et la fibre de verre. Nous conseillons malgré tout de faire un essai sur une zone test dans un premier temps.

Préparation de la surface

La surface doit être à une température minimum de -10°C, sans glace et sans eau. Le béton doit avoir au moins 4 semaines, il doit être sec et sans contaminant. Enlever les taches d'huile et de graisse avec Watco Dégraiss'sol (ou tout dégraissant similaire), bien rincer et laisser sécher.

Les bétons lisses ou avec de la laitance doivent être traités avec Watco Décap'sol pour donner une bonne clé d'accrochage. Bien rincer et laisser sécher.

Nous recommandons l'application de Watco Primaire Sol Non Poreux sur les bétons lissés à l'hélicoptère. S'assurer qu'il soit bien sec avant d'appliquer la peinture.

Poncer les peintures existantes afin de donner une accroche, enlever les parties friables. Nous recommandons de faire un essai sur une surface test afin de vérifier la compatibilité avec la peinture.

En dessous de 5°C, nous conseillons d'éviter tous les procédés qui impliquent de mouiller le sol à cause des difficultés de séchage.

Mélange

Mélanger entre 10 et 25°C. Retirer les deux bidons du bidon principal. Agiter chaque bidon séparément et versez tout le contenu dans le bidon principal, en radant bien sur les côtés et dans le fond des bidons afin d'enlever les résidus. Mélanger les deux composants à l'aide d'une spatule ou d'un mélangeur à large lame (une baguette en bois est idéale). Continuer de mélanger jusqu'à obtention d'une consistance et d'une couleur uniforme. Ne pas mélanger plus d'un bidon à la fois. En cas de mélange avec un agitateur pour perceuse, utiliser également une spatule pour mélanger les résidus restés sur les côtés et au fond du bidon.

La conservation du mélange est de 25 à 30 minutes à 15°C. Une température supérieure diminuera la durée de vie du mélange.

Application

Appliquer entre -10°C et 30°C. La viscosité du produit sera plus épaisse à basse température et réduira légèrement le pouvoir couvrant.

Temps de durcissement

	20°C	0°C	-10°C
Application d'une nouvelle couche	4 à 5 heures	16 heures	30 heures
Supporte un trafic léger au bout de	6 à 8 heures	24 heures	36 heures
Supporte un trafic intense au bout de	12 heures	36 heures	48 heures

Nettoyage des outils

Utiliser Watco Nettoyant Solvant pour nettoyer les outils et enlever les éclaboussures de peinture avant que le produit ne soit sec.

Sécurité

Des fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande. Retirer les produits alimentaires pendant l'application et le temps de séchage.

Maintenance générale

La Peinture Alimentaire Industrielle résiste aux nettoyeurs industriels standards. Pour les dégraissants puissants appliquer dans un premier temps sur une surface test.

Composés Organiques Volatils (COV)

Valeurs limites UE pour ce produit (cat A/f) : 500 g/l. Ce produit contient <80 g/l maximum de COV.

Commandes

Disponible directement auprès de Watco SARL. 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'une confirmation par écrit de 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