



Laissez-vous guider par notre expert !

Guide d'application

Comment raviver et protéger les **sols soumis à un trafic intense**



Pour plus d'informations, contactez notre équipe d'experts
au 03 20 52 77 77 ou par email info@watco.fr

☑ LA NOTE DE L'EXPERT

Vos sols d'entrepôts sont soumis à rude épreuve à cause du trafic intense qu'ils supportent chaque jour.

Entre le passage des chariots élévateurs et la circulation de vos employés, votre surface s'abîme et peut devenir dangereuse.

La résine époxy confère une très bonne résistance à l'usure, au trafic intense et aux déversements chimiques.

La peinture époxy est donc idéale pour les usines, les allées de circulation et les sols d'ateliers.

PRODUITS UTILISÉS

Primaire d'accrochage :

Pas de primaire

Peinture époxy :

Laque 'sol Epoxy®

OUTILS

Des gants

1 Bâton à mélanger

1 Mélangeur à peinture

1 Bac à peinture

1 Pinceau

1 Rouleau à poils moyens

APPLICATION

Temps d'application :

30 minutes

Temps de séchage :

12 heures à 15-20°C

ETAPE 1 : PRÉPARATION DU SOL



1. Balayez la surface à peindre pour obtenir une surface propre, sèche et sans parties friables.



2. Nettoyez toute trace d'huile ou de graisse avec un dégraissant industriel comme le Dégraiss'sol. Rincez et laissez sécher.



3. Si le béton est neuf, il ne doit pas être peint avant 28 jours et doit être traité avec le Décap'sol pour neutraliser tous les résidus alcalins du ciment. Si la surface dégage de la laitance ou qu'elle est particulièrement lisse, elle doit également être traitée avec le Décap'sol.

ETAPE 2 : MÉLANGE DE LA PEINTURE EPOXY



1. Sortez les deux bidons du bidon principal : le bidon de résine et celui de durcisseur.



2. Commencez par mélanger minutieusement le bidon de résine.



3. Puis mélangez le bidon de durcisseur.



4. Versez le contenu des deux bidons dans le bidon principal en raclant bien sur les bords pour ne laisser aucun résidu.



5. Mélangez jusqu'à obtention d'une couleur uniforme.



6. Puis décantez enfin dans le bac à peinture.

➔ La peinture de sol époxy est immédiatement prête à l'emploi

ETAPE 3 : APPLICATION DE LA PEINTURE EPOXY



1. Commencez par peindre les bords de la zone au pinceau. Nous recommandons la pose d'un ruban de masquage pour bien délimiter la surface de travail.



2. Utilisez ensuite le rouleau à poils moyens.

RÉCAPITULATIF : POINTS FORTS DE LA PEINTURE

- ☑ Facile à appliquer, extrêmement résistante et durable
- ☑ Sans solvant et sans odeur : peut s'appliquer dans des endroits confinés
- ☑ Peut être appliquée sur des peintures existantes
- ☑ Compatible avec l'agroalimentaire

Pour convenir à toutes les situations, d'autres versions sont disponibles :

- **Laque'sol Epoxy® Rapide** pour un temps de séchage plus rapide
- **Mat'sol Epoxy®** qui atténue visuellement les défauts du sol
- **Laque'sol Epoxy® Spécial Hygiène** idéale pour le stockage alimentaire, les cantines, les zones de production ou les chambres d'hôpital et elle empêche le développement des moisissures