

Rapid'sol et Rapid'sol Antidérapant

NETTOYER, PRÉPARER ET PEINDRE SON SOL EN UNE SEULE JOURNÉE



Watco



Le Rapid'sol est une peinture de sol à base d'une nouvelle résine qui permet de nettoyer, préparer et peindre un sol en une seule journée. Les chimistes de Watco ont mis au point une toute nouvelle technologie qui utilise la puissance et la polyvalence de la résine polyaspartique. Elle améliore de façon incroyable la performance et la qualité du Rapid'sol.

Disponible en 5 coloris, le Rapid'sol confère une surface dure et résistante avec une finition brillante et esthétique. Cette peinture industrielle est idéale pour les aires de production, les entrepôts, les salles d'exposition, les ateliers, et toutes autres zones à trafic intenses qu'elles soient extérieures ou intérieures.

Le Rapid'sol Antidérapant permet de sécuriser les surfaces grâce à l'ajout d'agrégats.

Gris Clair



Gris



Bleu



Rouge Brique



Vert



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.

Une fois le sol réparé et la couche primaire appliquée, le sol doit être recouvert de 2 couches de Rapid'sol ; il supportera de nouveau un trafic léger au bout de 6-8 heures de séchage et un trafic intense au bout de 12 heures.

- Pouvoir couvrant : 25 m² pour 2,5 L en une couche. Deux couches sont généralement conseillées
- Séchage rapide : la seconde couche peut être appliquée au bout de 2 heures à 20°C
- Convient à de nombreuses situations : application possible entre -10°C et +30°C ; le séchage est plus lent en dessous de 20°C

Rénove vos locaux
depuis 1927

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

Peinture antirouille

Etanchéité

Tapis de sol

Signalisation

Watco Rapid'sol et Rapid'sol Antidérapant

ASPECT

Peinture bi-composante de viscosité moyenne. Donne une finition brillante à votre sol.

CONDITIONNEMENT

Disponible en bidon de 2,5 litres, comprenant un bidon de résine et un bidon de durcisseur. La version antidérapante comprend un bidon d'agrégats.

POUVOIR COUVRANT

2,5 litres pour une couche sur environ 25 m² sur un support non poreux ou entre 10 et 15 m² sur un support poreux ou structuré. Le pouvoir couvrant peut diminuer si la température d'application est inférieure à 0°C.

STOCKAGE

Peut être conservé 1 an dans son emballage d'origine hermétiquement fermé dans un endroit sec et tempéré. Stockage : Entreposer les produits à une température comprise entre 10 et 25°C pendant au moins 12 heures avant utilisation.

SURFACES D'APPLICATION

Sol en béton et chape en ciment. La Rapid'sol peut être appliquée sur les sols en bitume agés d'au moins 1 mois et totalement secs. Elle peut aussi être appliquée sur la plupart des revêtement existant sans parties friables, le bois, le métal et la fibre de verre (appliquer sur une zone test afin de vérifier la compatibilité).

PRÉPARATION DES SURFACES

La surface doit être à une température de minimum -10°C, sans eau, ni glace. Le béton à traiter doit être d'au moins quatre semaines, parfaitement sec et sans laitance (fine poudre blanchâtre qui se dégage des bétons neufs), sans contaminants et parties friables. Retirer toute tache d'huile ou de graisse avec Watco Dégraiss'sol Super Puissant (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. Après traitement avec le Décap'sol, bien nettoyer la surface au jet et laisser sécher. Le Primaire Sol Non Poreux est recommandé sur les sols lissés à l'hélicoptère, cependant il doit être bien sec avant l'application de la peinture.

SURFACES DÉJÀ PEINTES

Les surfaces déjà peintes doivent être poncées avec une ponceuse 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 de ne pas humidifier la surface car cela occasionnerait des difficultés de séchage. Un bon coup de balai ou l'utilisation d'une brosse métallique généralement suffit. Ne pas appliquer à l'extérieur si de la pluie est annoncée.

MÉLANGE

Mélanger le produit entre 10 et 25°C. Enlever les deux petits bidons du bidon principal. Verser le contenu de chaque bidon 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. Durée de conservation du mélange : 20-25 minutes à 20°C.

Pour la version antidérapante, le mélange est identique à la version normale. Les agrégats ne doivent pas être mélangés au produit.

APPLICATION

Appliquer le produit entre -10 et 30°C. Une application à basse température peut altérer le pouvoir couvrant du produit en le rendant plus épais. Si le produit est trop épais, vous pouvez le mélanger avec notre solvant, afin de réduire sa viscosité et faciliter l'application.

Pour l'application de la version antidérapante, saupoudrer aussitôt uniformément les agrégats antidérapants sur la première couche humide afin d'obtenir la finition de surface souhaitée (enduit important ou léger). Puis passer le rouleau qui a été utilisé pour l'application du mélange sur la surface recouverte d'agrégats afin que ce dernier pénètre et soit recouvert. En général, il n'est pas nécessaire de rajouter du mélange avec le rouleau, à moins que d'importantes quantités d'agrégats aient été appliquées. La seconde couche peut ensuite être appliquée selon les temps de séchage présentés ci-dessous.

TEMPS DE SÉCHAGE

Les temps de séchage dépendent de la température et du taux d'humidité, cependant vous pouvez suivre les informations suivantes comme guide :

	20°C	5°C	0°C	-10°C
Seconde couche	1 à 2 heures	2 à 4 heures	16 heures	30 heures
Trafic léger	3 à 4 heures	6 à 8 heures	24 heures	36 heures
Trafic intense	12 à 16 heures	24 heures	36 heures	48 heures

NETTOYAGE DES OUTILS

Utiliser le Nettoyeur Solvant pour nettoyer les éclaboussures et les outils avant que le produit ne commence à sécher.

SÉCURITÉ

Les informations générales de sécurité sont indiquées sur l'étiquette du produit. Des fiches de données de sécurité sont disponibles. Les produits alimentaires doivent être retirés de la zone traitée pendant l'application et le séchage.

ENTRETIEN

Le Rapid'sol résiste à la gamme des nettoyants industriels classiques. L'utilisation d'un dégraissant puissant doit être préalablement testé sur une petite zone.

LIMITATIONS

Lors d'une utilisation extérieure, le Rapid'sol ferme les pores du substrat, laissant l'eau stagner par temps humide ou de pluie. Cela peut créer des zones glissantes. Si vous souhaitez une finition antidérapante, choisissez le Rapid'sol Antidérapant.

COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS

Valeurs limites UE pour ce produit (cat. A/j) : 500 g/L. Ce produit contient 160g/l de COV 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.

© Watco SARL Mai 2019

watco®

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