

Rénove vos locaux depuis 1927



# **Humidi'stop Premium**

Notre meilleure peinture d'étanchéité microporeuse et anti-moisissure



Humidi'stop Premium est une peinture hydrofuge, pénétrante, à base de résine époxy en dispersion aqueuse, destinée à être utilisée sur les murs intérieurs et les sols à trafic léger. Watco Humidi'stop Premium procure une surface résistante à l'usure et aux produits chimiques et contient un fongicide efficace.

Humidi'stop Premium est une peinture micro poreuse et permet ainsi de laisser s'évaporer l'humidité emprisonnée dans le mur. Il ne faut pas appliquer de revêtement non microporeux sur l'Humidi'stop Premium comme du plâtre, du carrelage, des peintures vinyles car cela rendrait inefficace les propriétés microporeuses de la peinture.

Il est recommandé d'utiliser une peinture microporeuse si vous souhaitez repeindre l'Humidi'stop Premium. Il est impératif de poncer la surface avant d'appliquer une autre peinture.

Si vous posez un tapis ou de la moquette sur un sol peint avec l'Humidi'stop

- Peut s'appliquer dans des endroits confinés
- La structure microporeuse de la peinture permet à l'humidité de s'évaporer
- Résiste à la pression hydrostatique
- Empêche le développement de la moisissure
- Très résistante à l'abrasion et aux impactes
- La surface durcie est non toxique
- Pratiquement sans odeur
- Ininflammable durant l'application
- Décore et imperméabilise en seule application



 $\label{lem:continuous} Des \ plaquettes \ d'\'{e}chantillon \ GRATUITES \ sont \ disponibles \ sur \ simple \ demande.$ 

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

#### Composition et conditionnement

Bi-composant à base de résine époxy en phase aqueuse. Fournit en bidon de 3 litres

#### Aspect

Watco Humidi'stop Premium donne après durcissement une surface dure, d'aspect mat à semi-brillant, selon la texture du support et le nombre de couches.

#### **Pouvoir couvrant**

3 litres couvrent environ 20 m² par couche. Deux ou trois couches peuvent être conseillées selon la porosité et la texture du support.

#### Stockage

Stocker à des températures entre 15°C à 25°C, 8 heures avant utilisation. Ne pas laisser geler le produit

#### Utilisations

Convient aussi bien pour des surfaces sèches et humides. Il est idéal pour les celliers, les sous-sols, les tunnels, les blanchisseries, les aires de stockages, etc. Watco Humidi'stop Premium prévient de la formation de moisissure sur les constructions en béton, brique ou pierre à l'intérieur comme à

#### **Pression hydrostatique**

Appliqué en deux ou trois couches, sur une surface saine avec une clé d'accrochage. Humidi'stop Premium résiste à une forte pression hydrostatique (testée à + de 20 m de hauteur d'eau)

#### Résistance chimique

Watco Humidi'stop Premium résiste à court terme aux projections des produits chimiques suivants:

- (20%) xylène, soude caustique, solutions sucrées, détergents, essence, gasoil, alcool à brûler, White Spirit, ammoniaque, eau de javel, antigel, huile minérale.
- (5%) acide citrique.

Une décoloration du produit peut se faire avec des produits chimiques très puissants.

#### Les surfaces humides

Pour assurer une bonne pénétration, la surface doit être aussi sèche que possible, propre, saine et sans partie friable. Sur les surfaces soumises à une pression hydrostatique, il est essentiel que les anciennes peintures et les fragilités de la surface soient enlevées

## Watco Humidi'Stop Premium

#### Préparation des surfaces

Béton, brique, maçonnerie : Le béton à traiter doit être sec d'au moins quatre semaines, et libre de toute trace de laitance et de contaminant. Enlever complètement tous matériaux friables avec une brosse métallique. Le béton très lisse ou dégageant de la laitance doit être décapé au Watco Décap'sol, puis lavé et séché. Retirer toute trace d'huile ou de graisse avec Watco Dégraiss'sol. Bien nettoyer la surface au jet pour chasser toutes les particules, puis laisser sécher. Utiliser un détergent pour enlever les saletés. Pour les surfaces . très poreuses, l'application d'une couche de Watco Imprégna'sol est conseillée en guise de primaire.

#### Les surfaces contenant des algues ou une croissance fongique:

Enlever toute croissance avec une brosse métallique. Appliquer un fongicide deux fois sur la surface en laissant sécher entre les deux applications. Nettoyer complètement la surface à l'eau claire et laisser sécher le plus possible

#### Les surfaces peintes :

Enlever toute la peinture qui s'effrite et créer une clé d'accrochage en ponçant avec une brosse métallique rotative ou une ponceuse.

Mélange
Sortir les deux bidons du bidon principal. Bien mélanger séparément le contenu de chaque bidon puis vider dans le grand bidon. Il est très important que tout le contenu des bidons, y compris tout le dépôt, soit bien décanté. Mélanger minutieusement les deux composants, l'activateur et la résine, à l'aide d'une spatule ou d'un agitateur à large lame, jusqu'à obtention d'une couleur unie. Ne pas mélanger plus d'un conditionnement à la fois. En cas de mélange avec un agitateur pour perceuse, utiliser aussi une spatule pour bien mélanger le dépôt resté sur les côtés et dans le fond du bidon.

#### Durée d'utilisation après mélange

Une fois mélangé, le produit a une durée d'utilisation de 1 heure maximum à 20°C. Des températures ambiantes supérieures réduiront la durée d'utilisation

### **Application**

Les meilleurs résultats sont obtenus dans des conditions chaudes (minimum 15°C) avec une bonne ventilation. Ne pas appliquer en dessous de 10°C. Appliquer deux couches avec un rouleau à poils moyens (pas de mousse). Eviter de passer le rouleau plusieurs fois au même endroit. Aux endroits où la température excède 32°C et sur les surfaces très poreuses, nous vous conseillons d'humidifier la surface à l'eau claire au préalable. Ne pas essayer de retravailler les aires qui commencent à durcir et qui montrent une différence de couleur. Toutes ces différences disparaissent une fois que la peinture est tout à fait sèche. Dans des conditions de températures exceptionnelles, demander conseil auprès du service technique de Watco.

#### Application de la deuxième couche

La deuxième couche peut être appliquée si la première couche est encore collante (normalement après 12 heures). La deuxième couche doit être appliquée dans les 48 heures.

e-mail: info@watco.fr • www.watco.fr

#### Temps de durcissement

Le produit durcit approximativement au bout de 18 heures (à une température constante de 15°C minimum). Une température supérieure réduira le temps de séchage.

### **Sécurité**

Les étiquettes sur l'emballage du produit indiquent les conditions générales de sécurité. Des fiches de données de sécurité sont disponibles. Ne pas laisser d'aliments sur les lieux pendant l'application et le durcissement.

Nettoyage des applicateurs

Nettoyer les applicateurs avec de l'eau chaude savonneuse avant que le produit n'ait commencé à durcir.

#### Durée de conservation

1 an dans son emballage d'origine hermétiquement clos à une température de 25°C.

### Entretien général

Watco Humidi'stop Premium résiste aux détergents les plus couramment utilisés. Tester les puissants dégraissants au préalable. Ne pas nettoyer à la vapeur ni soumettre à des températures supérieures à 60°C

#### Watco Dégraiss'sol

Agent dégraissant sans solvant et pratiquement sans odeur.

Pouvoir couvrant: 5 litres pour environ

### Watco Décap'sol

Produit de préparation pour le béton à utiliser si:

- Le béton est très lisse
- Le béton contient un durcisseur chimique
- Le béton dégage de la laitance

Pouvoir couvrant : 5 litres pour environ 20 m<sup>2</sup>.

#### Commande

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'être confirmées par écrit par Watco.

# Egalement disponible chez Watco

Peintures de sol

Durcisseurs de surface

Marguage 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

Etanchéité

Tapis de sol

Signalisation



CRT 2 - 267, rue de Berzin, CS 80413 FRETIN - 59814 LESQUIN CEDEX Tél. 03 20 52 77 77 • Fax 03 20 52 38 39

© Watco SARL – Janvier 2019