

# WATCO®

Rénove vos locaux depuis 1927

## Accroch'plus Grand Froid

Primaire à séchage rapide à utiliser avant l'application  
du Concrex® Grand Froid



L'Accroch'plus Grand Froid améliore l'adhérence du mortier de réparation Concrex® Grand Froid et la durabilité des réparations faites dans des conditions climatiques inférieures à 0°C.

- **Convient pour la majorité des surfaces** : Sols en béton, en pierre, en métal et chapes en ciment.
- **Basses températures** : Peut être utilisé jusqu'à -20°C.

## Watco Accroch'plus Grand Froid

### Description

Primaire à séchage rapide à utiliser avant l'application du Concrex® Grand Froid.

### Conditionnement

Disponible en bidon de 750 ml. Chaque bidon contient un bidon de résine et un bidon de durcisseur.

### Pouvoir couvrant

Environ 3 m<sup>2</sup>. Généralement, une seule couche suffit.

### Stockage

Peut être conservé 1 an dans son emballage d'origine hermétiquement fermé dans un endroit sec et tempéré. Entrez les produits à une température comprise entre 10°C et 25°C pendant au moins 8 heures avant utilisation.

### Surfaces d'application

À utiliser sur du béton, de la pierre ou du métal. L'Accroch'plus Grand Froid peut aussi être utilisé sur la plupart des revêtements existants.

### Préparation de la surface

La surface doit être sèche et à une température supérieure à -20°C. Les taches d'huiles doivent être retirées avec le Dégraiss'sol Super Puissant. Laissez ensuite sécher la surface.

### Mélange

Mélangez le produit entre 10°C et 25°C. Mélangez chaque bidon individuellement puis versez le contenu du petit bidon dans le grand bidon. (Bien raclez sur le côté des bidons pour éviter les résidus). Mélangez les composants de façon minutieuse à l'aide d'une spatule ou d'un mélangeur à large lame. Continuez de mélanger jusqu'à obtention d'une bonne consistance de couleur homogène. Ne pas mélanger plus d'un bidon à la fois.

### Durée de conservation du mélange

20 à 25 minutes à 15°C. Des températures ambiantes plus élevées réduiront le temps de conservation du mélange.

### Application

Appliquez entre -20°C et +30°C. Le primaire devient plus épais lorsqu'il est appliqué à une température inférieure à 0°C, ce qui peut diminuer le pouvoir couvrant. Appliquez le primaire à l'aide d'un rouleau ou d'un pinceau. Remplissez le trou avec le mortier de réparation pendant que l'Accroch'plus Grand Froid est encore collant. Le primaire reste collant pendant environ 3 heures à une température comprise entre -20°C et +10°C.

### Nettoyage des outils

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

### Composés Organiques Volatils

Valeurs limites UE pour ce produit (cat. A1) : 500 g/l. Ce produit contient moins de 240 g/l de COV.

### 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 anti-ruille

Étanchéité

Tapis de sol

Signalisation



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](mailto:info@watco.fr) • [www.watco.fr](http://www.watco.fr)