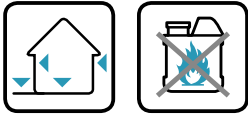


# CERMIPROTECT AQUA-STOP



## IMPRÉGNATION HYDROFUGE - BOUCHE-PORES



 Blanc laiteux

### DESCRIPTION

Cire bouche-pores pour traitement des matériaux poreux afin d'en colmater les micro-aspérités et protéger les surfaces. Protège contre l'absorption d'eau, d'huile et de graisses.

### AVANTAGES

- Prêt à l'emploi
- Traitement invisible à haute performance
- Effet durable pour vos sols en béton ou ciment
- Hydrofuge et oléofuge

### DOMAINE D'EMPLOI

Traitement bouche-pores et antisalissures pour matériaux poreux.

#### SOLS EN INTÉRIEUR

- Sols en béton, chapes ciment laissés nus en intérieur.
- Béton lavé

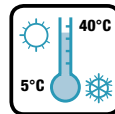
#### SOLS ET MURS EN INTÉRIEUR ET EN EXTÉRIEUR

- Imprégnation de dalles de jardin et de terrasses
- Façades en pierres naturelles
- Revêtements céramiques: Pierres naturelles, granites, pierres calcaires, grès et céramiques en terre cuite
- Autres supports: nous consulter

Pour revêtements sensibles aux tâches, nous recommandons l'application du CERMIPROTECT FLECK-STOP

### MISE EN ŒUVRE

Note: Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres du chantier, contacter notre service technique



Température de mise en œuvre



Nettoyage à l'eau

### OUTILLAGE NÉCESSAIRE

Pinceau, rouleau brosse à enduire ou pulvérisateur

### PRÉPARATION DU SUPPORT

Protéger au préalable les surfaces ne devant pas être traitées. Le support doit être propre, sec et exempt d'anciennes couches de «cires» ou de salissures.

### APPLICATION

1. Prêt à l'emploi, dilué à 50% si porosité très importante du matériau.
2. Le sol doit être propre, cohésif, dépoli, ne ressant pas l'humidité, dépoli, exempt d'huile de décoffrage ou de matériaux faiblement adhérents.
3. La cire est étalée à l'aide d'un applicateur spécifique et doit humidifier totalement la surface.
4. Laissez pénétrer dans le matériau et retirez éventuellement l'excès de produit.
5. Après 1 heure de séchage, répétez l'opération si la porosité est importante.

### CONDITIONS D'APPLICATION

La température d'application est comprise entre 5 et 40°C (idéalement 10 à 25°C), à l'abri de la pluie et de l'ensoleillement direct. Eviter les courants d'air au niveau du sol pendant l'application du produit.

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyer les outils à l'eau.

### REMARQUES

Produit prêt à l'emploi.  
Protéger les surfaces déjà traitées.  
Le résultat dépend de la rigueur du traitement.  
Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

### APPARENCE - COMPOSITION

Liquide transparent à base de copolymères styrène-acryliques modifiés, d'émulsions de cires de polyéthylène extrêmement dures, de coalescents et de plastifiants

### CONSUMMATION

Env. 25-50 m<sup>2</sup> / litre, en fonction de la porosité du support

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

pH: 8

Densité: 1.03

Point d'éclair: Ininflammable

Sans odeur

## CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 litres. 32 bidons par palette.

Bidon de 1 litre. 6 bidons par carton.

## STOCKAGE & CONSERVATION

12 mois dans un endroit sec à l'abri du gel et de l'ensoleillement direct.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch) ou sur simple demande auprès de CERMIX Suisse.
- Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur.
- Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Ce document technique peut faire l'objet de mise à jour, il est de la responsabilité de l'utilisateur de contrôler systématiquement si une version plus récente est disponible sur notre site [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch). Il est de la responsabilité de l'applicateur de contrôler la compatibilité des produits retenus et son chantier. Des essais peuvent être réalisés au préalable pour valider le bon comportement des produits. Notre Assistance Technique est à votre disposition au +41 22 354 20 60. Les conseils qui y sont prodigués ne prévalent pas sur les responsabilités de l'entreprise de pose.