

PROTÉGER

# IMPREGNANT HX

Hydrofuge universel,  
longévité renforcée.



## HYDROFUGE

### DESCRIPTION

L'**IMPREGNANT HX** est une solution hydrofuge en phase aqueuse destinée à la protection des supports minéraux.

L'**IMPREGNANT HX** rend les supports minéraux hydrophobes, conférant un pouvoir auto-lavant aux supports ainsi traités.

Il agit en profondeur pour limiter la pénétration des eaux pluviales et ralentir le développement des micro-organismes, tout en préservant un aspect naturel.

### LE + PRODUIT

- **Effet perlant** favorisant l'auto-nettoyage
- **Non filmogène et incolore**
- **Résistant aux UV** et aux agressions climatiques
- **Longévité accrue** des ouvrages traités

### DONNÉES TECHNIQUES



#### Conditionnement

Jerrycan de 10 et 25 L



#### Consommation

0,25 L/m<sup>2</sup>



#### Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



#### Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



#### Caractéristiques

**Aspect :** Liquide blanchâtre

**PH :** 7



#### Outillages

Pulvérisateur, pistolet basse pression HVLP, rouleau, brosse



#### Hygiène et sécurité



## LES SUPPORTS

L'**IMPREGNANT HX** peut être appliqué sur une large variété de supports minéraux :

Pierre très tendre à dure  
Brique  
Béton ancien et frais  
Maçonnerie de moellons  
Enduits hydraulique

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

**Supports compatibles** : application strictement réservée aux supports minéraux.

**Restrictions** :

Ne pas appliquer de mortier sur un support déjà traité avec **IMPREGNANT HX**.

Éviter l'hydrofugation des façades en pierre jointoyées au plâtre ou aux mélanges plâtre-chaux. L'application sur pierre froide et badigeons de chaux n'est pas conseillée.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

**État du support** : les surfaces doivent être propres, saines et sèches, exemptes de pollution urbaine, sels en migration ou micro-organismes.

**Mortiers minéraux** : ils doivent être secs et leur carbonatation achevée avant traitement.

**Supports anciens** : restaurer les zones fragilisées et traiter les fissures ou épaufrures avant application.

**Nettoyage préalable** : en cas de lavage ou rinçage à l'eau sous pression, attendre le séchage complet du support avant application.

**Conditions climatiques** : après une pluie, respecter un délai minimum de 24 heures avant mise en œuvre.

## APPLICATION

L'**IMPREGNANT HX** est prêt à l'emploi et doit être appliqué sur support sec et préparé.

**Méthode recommandée**

Privilégier l'application au rouleau en passes croisées afin d'assurer une répartition homogène du produit.

**Autres méthodes possibles**

Brosse plate, pulvérisateur manuel ou pistolet basse pression (HVLP), en veillant à une mise en œuvre régulière.

**Principe de mise en œuvre**

Appliquer jusqu'à saturation du support pour garantir une protection optimale.

**Supports très poreux**

Une seconde couche peut être nécessaire, à appliquer uniquement après séchage complet de la première.

**Test préalable**

Il est conseillé de réaliser un essai sur une zone réduite afin de vérifier l'adéquation du produit au support avant traitement généralisé.