

## Hydrofuge et anti taches imperméabilisant murs, sols, toitures et facades - IMPERPRO

Reference: p-3700043417670



### DESCRIPTION PRODUIT

## Hydrofuge Oléofuge toute destination :

IMPERPRO est un hydrofuge PRO en phase aqueuse qui protège tous les matériaux poreux du bâtiment contre la pénétration de l'eau en créant une barrière hydrophobe de quelques millimètres de profondeur à la surface du matériau.

Grâce à IMPERPRO, imperméabilisez totalement vos façades, murs et terrasses ! Il empêche les infiltrations d'eau et protège donc des dégâts du gel, des dépôts verts et des salissures. IMPERPRO fait partie du rayon [Produit étanchéité terrasse](#).

### AVANTAGES PRODUIT

- **Efficacité jusqu'à 5 ans.**
- Totalement invisible.
- Préserve des effets du gel.
- Rallonge la durée de vie des matériaux.
- Recouvrable par enduit ou peinture.
- Microporeux. Laisse respirer le support.
- Sol non glissant après traitement.
- Ralentit le verdissement.
- Ne forme pas de film en surface.
- Produit en phase aqueuse sans solvant pétrolier.
- Sans silicone ou dérivé.
- Sans odeur.

### DESTINATION

Toute destination dont le matériau est éligible.

### MATÉRIAUX ELIGIBLES

Imperméabilise tous les matériaux poreux de nature minérale : béton, dalles béton, pierres reconstituées , pierres naturelles, terres cuites, contre la pénétration de l'eau et de tous liquides (vin, sodas, café, etc...) - Ne convient pas sur matériaux non-poreux, ardoise, grès cérame etc...

## APPLICATION

## OUTILS REQUIS

Brosse ou au rouleau. Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après application.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- Nettoyer et brosser les supports avant application. Vous pourrez trouver un produit adapté à votre destination dans notre rubrique [produit d'entretien](#).
- Les matériaux doivent être secs et dépoussiérés avant tout traitement.
- Éliminer les dépôts verts et les moisissures au moyen de nos [PRODUITS FONGICIDE](#).

## MISE EN OEUVRE

- Effectuer préalablement un essai sur une ou plusieurs dalles afin de vérifier qu'il n'existe aucune nuance après séchage du produit.
- Pulvériser ou étaler, à l'aide d'un rouleau ou d'un pinceau, le produit de façon uniforme sur le support jusqu'à refus puis retirer le surplus en surface avec un chiffon propre et sec (si possible micro-fibre), notamment sur les creux afin qu'il ne subsiste aucune nuance.
- Si absorption très rapide à la 1ère et 2ème couche, passer une 3ème couche 24 heures après, en vérifiant qu'elle est absorbée par le support.

## RECOMMANDATIONS

- Bien mélanger le produit avant son utilisation.
- Ne pas mélanger à un autre produit.

## PROTECTION

Aucune

## SECHAGE

- Ne pas marcher sur le support traité pendant minimum 2 heures. Ce temps est variable selon la porosité du support. Il est préférable d'attendre 24 heures si possible.
- 24 heures entre les couches
- La protection de longue durée contre l'humidité et autres salissures est optimale après un minimum de 6 jours de séchage.

## ENTRETIEN

Éviter les nettoyages haute pression.

## CONSOMMATION

3 à 8 m<sup>2</sup> au litre selon la nature, structure et porosité du support.

Un essai préalable est recommandé pour définir la quantité optimale à mettre en oeuvre.

## CONSERVATION



FABRICANT FRANÇAIS DEPUIS 1995

**PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ - PEINTURES & ENDUITS DÉCORATIFS**

FICHE DE MISE EN OEUVRE

1 an dans son emballage.

---