

PRB HYDROFUGE

SOLUTION EN PHASE AQUEUSE SERVANT À IMPERMÉABILISER

LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION



Les de PRB HYDROFUGE

- Idéal pour imperméabiliser les surfaces**
- Hydrofuge puissant avec effet perlant**
- Ralentit l'encrassement urbain et le développement des micro-organismes**
- Conserve l'aspect original des matériaux**
- Recouvrable par différentes peintures**



CONDITIONNEMENT

- Jerricans de 20 l.
- Palette de 0,48 t soit 24 jerricans de 20 kg.

CONSERVATION : 12 mois.

CONSOMMATION

Consommation indicative selon la nature et la porosité du support à traiter :

- Béton : 2,5 à 10 m²/l
- Enduit : 1 à 2,5 m²/l
- Tuile Terre Cuite : 1,5 à 5 m²/l
- Plaquette de parement : 5 à 20 m²/l.

COULEUR : transparent après séchage.



DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

PRB HYDROFUGE assure une imperméabilisation efficace, protège les murs intérieurs/extérieurs, les sols extérieurs et les toitures contre l'humidité, tout en limitant l'encrassement et le développement des micro-organismes, prolongeant ainsi leurs durabilités.

- Extérieur, intérieur.
- Enduits à base de liants hydrauliques (enduits traditionnels ou monocouches).
- Bétons.
- Tuiles et sols en carreaux de terre cuite*.
- Revêtements de sols ou de terrasse en pierres*.

- Joints de maçonneries apparents à base de liants hydrauliques (enduits traditionnels ou monocouches).

* Essai préalable souhaitable.

- Autre supports et autres utilisations, nous consulter.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 5°C et 30°C.

Ne s'emploie pas :

- Sur des supports humides et/ou gorgés d'eau.
- En période de gel, sur support gelé ou en cours de dégel.

Veillez à protéger toutes les surfaces proches ou juxtaposées des supports à traiter (huisseries, vitrage, volet, ouvrages d'écoulement des EP...).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRODUITS

- Aspect : liquide blanc laiteux, incolore après séchage.
- Densité : environ 1
- pH (alcalin) : 7,5 ± 0,5

MISE EN ŒUVRE

APPLICATION

- Utiliser le produit sans dilution sur support propre et sec.
- Si besoin, un nettoyage préalable du support sera réalisé à l'aide du PRB ACTIFLASH.
- Remuer le produit avant l'application afin d'obtenir une bonne homogénéité.

L'application se fait à saturation maximale du support, jusqu'à refus du produit :

Par pulvérisation : sous basse pression (pulvérisateur de jardinier)
Par badigeonnage : brosse ou rouleau de laine à poils longs.

- Pour une efficacité optimale du PRB HYDROFUGE, il est conseillé de l'appliquer sur un support sec et absorbant, en le protégeant de la pluie pendant au moins 12 heures.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Se reporter à l'étiquette réglementaire de l'emballage et à la fiche de données de sécurité avant emploi.
- Porter des lunettes, un masque et des gants de protection, ainsi que des vêtements de travail.
- Ne pas avaler et éviter tout contact avec des aliments.
- En cas de projections accidentelles dans les yeux ou sur la peau, rincer abondamment avec de l'eau propre.
- En cas d'accident, consulter une assistance médicale.