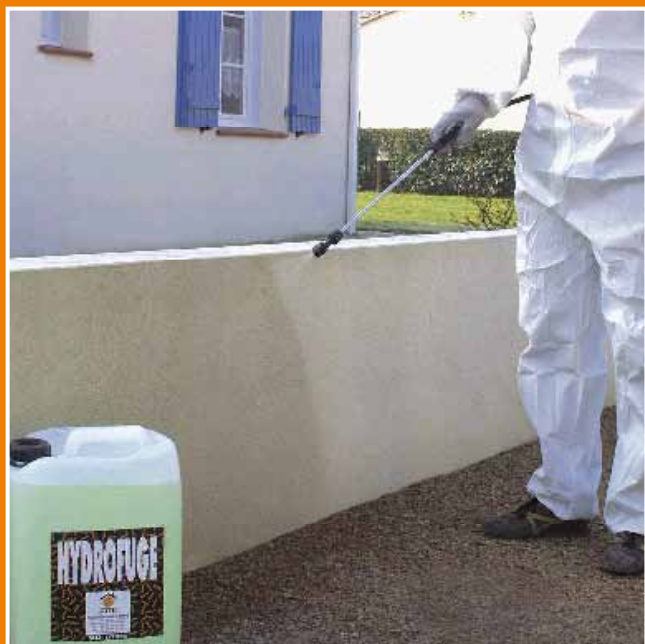


PRB HYDROFUGE



**SOLUTION EN PHASE AQUEUSE SERVANT
À IMPERMÉABILISER LES MATÉRIAUX
DE CONSTRUCTION**

Recouvrable.

Produit prêt à l'emploi.

**Permet de conserver
l'aspect originel des matériaux.**

**Réduit l'encrassement
et le développement
des micro-organismes.**

DOMAINE D'EMPLOI

EXTÉRIEUR

• DOMAINE D'EMPLOI

- 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

- Températures comprises 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. |
| - Couleur : | Agent traceur. |
| - Masse T/m ³ : | < 1 |
| - Ph (alcalin) : | 11 ± 0,5 |

• APPLICATION

- Utiliser le produit sans dilution sur support propre et sec.
- 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.

• PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Se reporter à l'étiquette réglementaire de l'emballage.
- Se reporter 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.

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 5 et 20 litres.
- Marquage : date et heure de fabrication, numéro de lot.



20 l

CONSERVATION

- Conservation dans l'emballage d'origine non ouvert, à l'abri de la chaleur et du gel : 12 mois.

NB : Tout bidon entamé doit être soigneusement refermé et utilisé rapidement, sous peine de voir le produit perdre de ses propriétés.

CONSOMMATION

0,20 minimum litre/m² pour les matériaux non poreux jusqu'à 0,40 litre/m² environ sur des matériaux poreux. La consommation peut donc varier suivant le degré de porosité des supports traités et le réglage du pulvérisateur.

