



HYDROFUGE

Imperméabilisant toitures et façades

Formule exclusive monocouche issue des dernières nanotechnologies, possédant d'infimes molécules se liant aux composants du support et créant une barrière contre l'humidité tout en gardant la surface respirante et microporeuse afin d'éviter toute condensation.



Conditionnement :
Bidon de 5 litres
ou 20 litres

Consommation :
1L pour 5 à 8 m²
selon la porosité
du support

Séchage :
Entre 30 mn et 1h
selon le support
et la T° ambiante

Stockage :
A l'abri du soleil, des
sources de chaleur
et du gel

Conservation :
24 mois
dans son emballage
d'origine non ouvert

■ Description

Idéal pour tout type de tuiles, façades et surfaces telles que le béton, l'argile, la terre cuite et l'ardoise, iPROTEC Hydrofuge améliore l'aspect tout en renforçant ses propriétés protectrices et mécaniques. Les molécules de iPROTEC Hydrofuge sont si petites et hautement pénétrantes qu'elles permettent aux plus petits pores d'absorber le produit et repoussent littéralement l'humidité.

Cependant le support reste parfaitement respirant et microporeux. iPROTEC Hydrofuge protège les substrats contre les effets du temps. Il possède également des propriétés autonettoyantes : en effet, l'eau qui perle sur la surface traitée entraîne les saletés et la surface reste propre. Les tuiles seront protégées contre les mousses, champignons, micro-organismes, qui peuvent mener à des délètements dûs au gel ou des problèmes d'humidité majeurs. Des tuiles humides deviennent moins efficaces pour conserver la chaleur à l'intérieur de l'habitation en hiver.

Avec la formule iPROTEC Hydrofuge les tuiles se transforment en barrière contre l'humidité et conservent leurs propriétés isolantes.

■ Avantages

- Produit en phase aqueuse.

- Respecte l'environnement.
- Facile d'emploi.
- Incolore et laisse respirer les matériaux.
- Stoppe la pénétration de l'eau.
- Repousse la saleté.
- Limite le développement des mousses et algues.
- Prévient les efflorescences salines.
- Résistes aux intempéries.
- Utilisable en intérieur et en extérieur.
- Bonne résistance aux U.V.
- Économique et grande durabilité.
- Propriétés autonettoyantes.
- Protège contre les dégâts dus au gel.

■ Préparation

S'assurer que le support soit propre et sain avant l'application.

■ Application

Appliquer le produit à l'aide d'un pulvérisateur basse pression, d'un rouleau ou d'une brosse en évitant le ruissellement. Une seule couche suffit. Ne pas appliquer sur un support d'une T° < 5°. Nettoyer le matériel à l'eau immédiatement après utilisation.

■ Recommandation

Produit non dangereux ne nécessitant pas d'étiquetage spécifique. Lire attentivement l'étiquette informative sur l'emballage ainsi que la fiche de données de sécurité.

Imp. Souquet Romans. Tél. 04 75 02 45 46

Hydro Care SARL

Zone Artisanale Collagnon - 26770 SAINT PANTALÉON LES VIGNES (France)

Tél. 04 75 27 49 03 - Fax 04 75 27 49 01 - www.iprotec.fr

