

# HYDROFUGE AQUEUX

## HYDRO PROTECT®



### DEFINITION

HYDRO PROTECT est un hydrofuge de technologie innovatrice pour protection de surface comme Granit, pierre calcaire, terre cuite, tuile, fibrociment, béton, est tous types de pierres naturelles. HYDRO PROTECT a une grande capacité de pénétration et une résistance à l'alcalinité. La perlance se développe rapidement après le séchage du produit. Après application, la surface traitée conserve sa teinte initiale. Ce produit n'est pas filmogène.

### DONNÉES TECHNIQUES

HYDRO PROTECT est un produit à base de silanes/siloxanes en dispersion aqueuse, émulsifiants et conservateurs.

HYDRO PROTECT est donc un produit inoffensif pour le support traité comme pour l'environnement.

### PROPRIÉTÉS

HYDRO PROTECT est un produit spécialement formulé pour imperméabiliser tous les types de surfaces soumises à des conditions extrêmes, telles que l'humidité et créer une protection contre les infiltrations profondes de liquide ou de graisse simplifiant le nettoyage. Le traitement empêche l'infiltration profonde d'humidité et des huiles.

HYDRO PROTECT évite le vieillissement prématuré des surfaces, la croissance de champignons et d'algues, réduit l'usure des cycles de gel / dégel et réduit l'action érosive causée par l'infiltration d'eau de pluie.

L'application d'HYDRO PROTECT ne modifie pas la couleur naturelle de la pierre, gardant son aspect d'origine.

HYDRO PROTECT peut être appliqué à l'intérieur et à l'extérieur, sur des murs, toitures ou des sols peu fréquentés.

### APPLICATION

HYDRO PROTECT doit être appliqué pur, en support sec et sans poussière, au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation (basse pression) de plusieurs couches, mouillé sur mouillé, jusqu'à saturation du support. En général, 2 couches suffisent pour obtenir un résultat optimum. La 2ème couche doit être appliquée dès que la surface a absorbé la couche précédente. Appliquer le nécessaire jusqu'à saturation du support. Bien laver les outils avant de les utiliser dans d'autres applications.

### CONSOMMATION

Supports peu poreux : 1 Litre = 7 à 10 M2

Supports poreux : 1 Litre = 3 à 7 M2

Temps de séchage : 1 à 2 Heures

Températures d'application : Min 5\* – Max 25\*

Températures du support : Min 5\* – Max 20\*

### STOCKAGE

Conserver à des températures inférieures à 30°C.

Conservez le produit bien fermé dans son emballage d'origine.

### PRÉCAUTION

Tenir à l'écart des enfants.

L'utilisation de gants de protection est recommandée lors de toutes les manipulations du produit.

Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage.

[www.coprisnor.com](http://www.coprisnor.com)

Distribué en France par URBAOUEST

[contact@urbaouest.fr](mailto:contact@urbaouest.fr) - [www.urbaouest.fr](http://www.urbaouest.fr)

