



Étanchéité

# HYDRO+ - R299

HYDROFUGE DE SURFACE EN PHASE AQUEUSE



APPORTE UNE PROTECTION DURABLE CONTRE L'INCRUSTATION DE SALISSURES, POUSSIÈRES, MOUSSES, LICHENS, ET LA DÉGRADATION DES MATÉRIEAUX PAR LE GEL.



HYDROFUGE DE SURFACE INCOLORE, EMPLOYÉ POUR L'IMPRÉGNATION DES MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION, MAÇONNERIES, BÉTONS, ENDUITS, PLÂTRES, TERRES CUITES...

## UTILISATIONS :

HYDRO+ résiste au froid jusqu'à  $-10^{\circ}\text{C}$ , mais il doit être obligatoirement employé à une température supérieure à  $+5^{\circ}\text{C}$ .

HYDRO+ développe toutes ses qualités au bout de 48h et reste sensible à la pluie durant 24h après sa mise en oeuvre.

Le verre et les matériaux céramiques peuvent être dépolis, éviter les projections ou rincer aussitôt à l'eau.

Parking, zone piétonnière, entourage de piscine, pierre, mortier, béton, terre-cuite, carrelage, marbre, grès, béton désactivé, pavés autobloquants, briques.

S'applique sur support sec ou humide (non ruisselant).

Il ne modifie pas la perméabilité au gaz.

Il convient pour les pierres, les bétons, les bétons cellulaires, les briques, les tuiles, les enduits, les plâtres...

HYDRO+ n'est pas volatil (formulation aqueuse) et s'utilise en atmosphère confinée.

## MODE D'EMPLOI :

Agiter le produit avant utilisation.

Appliquer HYDRO+ sur surfaces propres, brossées, débarrassées des parties non adhérentes.

Pulvérise HYDRO+ de bas en haut, jusqu'à saturation.

Pulvériser à 10cm environ des supports à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression.



## DILUTION / INFO TECHNIQUE :

Utiliser pur en 1 couche ou diluer 1L pour 3L d'eau en 2 couches.

**Consommation moyenne** : 0.25 à 0.5 litre au m<sup>2</sup> en 1 couche selon la porosité.

Si l'application d'HYDRO+ donne lieu à l'apparition de sels blanchâtres de potassium, par exemple sur des supports peu poreux ou des surfaces foncées, les éliminer par un lavage à l'eau, sans brossage, après séchage complet.

## SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Aspect : Liquide incolore

pH : 11

Densité :  $1.03 \pm 0.01 \text{ kg/dm}^3$

Conservation : Ne pas stocker à des températures inférieures à  $0^{\circ}\text{C}$ .

Consultez notre Fiche de donnée de sécurité sur [www.roga.fr](http://www.roga.fr)

**Essai préalable recommandé.**

SARL ROGA - 460 Avenue Gaston Fébus - 64170 ARTIX - Tel : 05.59.60.93.80 / 05.59.53.97.33

[www.roga.fr](http://www.roga.fr)

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL  
GARANTEE : Les indications mentionnées sur nos fiches sont le résultat d'essais objectifs communiqués par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

