

HYDRO PHOT



RENOFASS

renover pour un air pur

Protège et assainit



by
RENOFASS / LAB

PROTECTION PHOTOCATALYTIQUE POUR PIERRE BRIQUE BÉTON

LA PROTECTION HYDROPHOT EST UN REVÊTEMENT HYDROFUGE PHOTOCATALYTIQUE DE TRAITEMENT AUTO-NETTOYANT DES MATÉRIAUX POREUX DE CONSTRUCTION : FAÇADES, TOITURES, MONUMENTS, MOBILIER URBAIN, TERRASSES... LA PHOTOCATALYSE PERMET D'OBTENIR DES PROPRIÉTÉS AUTONETTOYANTES, ANTIBACTÉRIENNE, AINSI QUE LE TRAITEMENT DE L'AIR AMBIANT.

UTILISATIONS

DOMAINES D'APPLICATION

Un résultat autonettoyant peut être obtenu sur différents supports minéraux et organiques. Sur les façades, on obtient l'élimination des micro-organismes, particules de pollution urbaine, champignons et algues.

AVANTAGES PROPRIETES

TECHNIQUES CONDITIONNEMENT

La légère imprégnation du produit empêche la pénétration de l'eau dans le support, des graisses et des huiles.

La photocatalyse détruit les polluants et contaminants sous l'effet de la lumière du soleil. La superhydrophilie du support permet d'éliminer les contaminants résiduels dégradés par la photocatalyse. Forte diminution de la maintenance des bâtiments. Durabilité entre 5 et 10 ans suivant respect de l'application.

Décompose les polluants organiques sur les surfaces (taches d'huile, de graisse, de produits alimentaires etc...).

Empêche l'encrassement des supports (façades, toitures, dallages etc...). Réduit les opérations de nettoyage.



Propriétés	Conditionnement
Aspect : liquide peu visqueux	Bidons PEHD de 10L
Couleur : blanc laiteux à translucide	
Densité : 1030 kg/m ³ ± 20 kg/m ³	
COV < 15 g/L	

PREPARATION DES SUPPORTS / MISE EN OEUVRE

Suivant DTU 59/1 et 59/2 : Avant application, les surfaces doivent être propres et les parties non-adhérentes doivent être éliminées.

Matériel	Matériel de pulvérisation basse ou moyenne pression, brosse, rouleau...
Dilution	Prêt à l'emploi.
Application	En une seule couche croisée à refus
Température	De 5°C à 30°C
Temps de séchage	30 minutes pour 50 g/m ² à 20°C
Lavage des outils	À l'eau.
Rendement	De 60 à 200 g/m ² de produit en fonction de la porosité du support.

RECOMMANDATIONS

- > Appliquer sur des **supports exposés au soleil**.
- > Stocker à **l'abri du SOLEIL et du GEL**.
- > **Le produit n'est pas étiquetable** car il n'est dangereux ni pour l'homme ni pour l'environnement.
- > Lors de l'application, **il est conseillé d'utiliser les équipements suivants** : masque, lunettes et gants.
- > Les résidus sont à déposer en **déchèterie professionnelle**.



RENOFASS / LAB

Sarl RCF PARIS1 / 214 avenue du Maréchal Leclerc / 33130 BÈGLES
Tél. 05 56 74 74 56 / Fax 05 56 74 91 65

contact@renofasslab.com - www.renofasslab.com

Au capital de 10000 € - N° siret 48968873900023 - TVA Intracom FR 65489688739

Limites de responsabilité

La manipulation des produits, leur mise en œuvre et leur application, non conforme à leur destination, aux conseils et préconisations d'emploi, ne sauraient engager la responsabilité de notre Société. Les préconisations et conseils d'utilisation ci-dessus ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent pas des règles absolues, du fait de certains éléments pouvant échapper à notre contrôle. Nous vous prions de consulter nos Services Techniques qui sauront vous conseiller utilement sur la mise en œuvre de nos produits, adaptée à votre cas particulier. Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.