

HIDROSOL AQUO PLUS

Hydrofuge incolore à base d'eau pour façades.



- ✓ **Base aqueuse.**
- ✓ **Pouvoir hydrofuge élevé.**
- ✓ **N'altère pas le ton.**
- ✓ **Réduit l'adhérence de la saleté.**
- ✓ **Respirant à la vapeur.**

Description

Hidrosol Aquo Plus est un hydrofuge prêt à l'emploi pour les façades en béton, mortier, maçonnerie, brique, pierre naturelle ou fibrociment, entre autres, formulé avec les composés organosiliciés de dernière technologie, émulsionnés dans l'eau.

Grâce à sa haute concentration en actifs, Hidrosol Aquo Plus apporte une grande capacité hydrofuge et un effet nacré optimal, sans altérer la teinte d'origine du support ni former de film.

Empêche la pénétration d'eau dans le support tout en permettant sa respiration et réduit la formation d'efflorescences, de mousses et de lichens, tout en maintenant les conditions esthétiques du revêtement.

Formulé à base d'eau, les supports hydrofugés avec Hidrosol Aquo Plus peuvent être recouverts de différents types de peintures et de revêtements plastiques.

Hidrosol Aquo Plus peut être appliqué à l'intérieur comme à l'extérieur, car il n'émet aucune sorte de solvant / odeur et est totalement résistant aux rayons UV.

Champs d'application

Produit particulièrement indiqué pour l'hydrofugation de toutes sortes de surfaces constructives verticales ou sur des surfaces avec des pentes supérieures à 5 degrés d'inclinaison, telles que : Pierre naturelle, brique apparente, béton, mortier, plâtre, fibrociment, tuile...

HIDROSOL AQUO PLUS

Hydrofuge incolore à base d'eau pour façades.



Caractéristiques physico-chimiques

ASPECT	DENSITÉ	pH	PERFORMANCE	Composition
Liquide opaque blanc	1.01 ± 0.01 g/cm ³	8.0 ± 0.5	5-8 m ² /L.	Dérivés organosiliciques (silanes, siloxanes et polysiloxanes), adjuvants et excipients (eau).

Mode d'application

Avant l'application d'Hidrosol Aquo Plus, vérifiez que le support est complètement consolidé ou façonné en cas de construction neuve, totalement sec, exempt de poussière, de saleté, d'huile, d'efflorescence et à une température comprise entre 5 et 35°C.

Il peut être appliqué avec pistolet airless, pinceau ou rouleau, en appliquant deux couches de produit mouillé sur mouillé «wet-on-wet». Pour ce faire, appliquez la deuxième couche de produit, la première étant encore humide.

Hidrosol Aquo Plus ne convient pas pour les surfaces horizontales, ni pour être recouvert de peintures à base de ciment ou de chaux.

Format

Bidons en plastique de 1, 5, 10 et 30 litres.



Recommandations

Hidrosol Aquo Plus a été testé sur la plupart des surfaces habituellement utilisées dans la construction, cependant il est recommandé d'effectuer un test préalable sur le support afin de s'assurer que les résultats sont conformes aux attentes.

Hidrosol Aquo Plus est parfaitement stable dans les conditions de stockage habituelles (5-30°C), mais peut présenter une légère sédimentation si ces conditions ne sont pas remplies. Dans ce cas, il est recommandé d'agiter le contenu du bidon jusqu'à homogénéisation complète.