

HYDROFIX GRANITE

Impression opacifiante d'aspect granité

Extérieur

DÉFINITION

- HYDROFIX GRANITÉ est une impression opacifiante d'aspect granité à base de copolymères acryliques en phase aqueuse destinée aux revêtements de façades.

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- HYDROFIX GRANITÉ s'utilise sur anciennes peintures en bon état et sur supports bruts ou peints (Béton, enduits ciment, mortiers hydrauliques, anciennes peintures bien adhérentes).
- HYDROFIX GRANITÉ est destiné à toute finition en phase aqueuse D2, D3 ou d'imperméabilité.
- HYDROFIX GRANITÉ est pénétrant et donc bien adapté aux fonds poreux.
- HYDROFIX GRANITÉ résiste à l'alcalinité des fonds neufs.
- L'aspect granuleux de l'HYDROFIX GRANITÉ permet une très bonne accroche des finitions.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau polyamide méché 18-24 mm ou polyamide texturé 12-18mm selon structure du support.
- **Dilution :** Prêt à l'emploi. Dilution jusqu'à 10% d'eau maxi suivant porosité du support.
- **Application :** Appliquer de façon régulière sans excès.
- **Consommation :** 6 à 7m²/L.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Sec : 3 à 4h – Recouvrable 6h.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teintes :** Blanc (peut être teinté avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT pour faciliter ainsi l'application des finitions).

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux extérieurs, la température ambiante devra être comprise entre + 5°C et + 35°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes recevront un traitement anti-cryptogamique selon les prescriptions du fabricant.
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures ou fixateurs.
- Ne pas appliquer sur support humide ou susceptible de condenser.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification Afnor :** T 36-005 Famille I - Classe 7b2.
- **Présentation :** Peinture fluide.
- **Densité :** 1,44 ± 0,05.
- **Liant :** Copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
- **Pigments :** Dioxyde de titane.
- **Extrait sec en poids :** 61 % ± 2.
- **Extrait sec en volume :** 43 % ± 3.
(Variable suivant porosité des supports, température et hygrométrie).
- **COV :** Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/c) : 40g/l(2010).
Ce produit contient au maximum 6g/l COV.

HYDROFIX GRANITE

DESCRIPTIF

- La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la NF DTU 59-1 (NF P 74-201-) pour les systèmes décoratifs D2 et D3, ou à la NF DTU 42.1 (NF P 84-404) pour les revêtements d'imperméabilité I1 à I4.

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Supports bruts : Béton, enduits ciments, mortiers hydrauliques	Brossage, époussetage, égrenage ou Lavage Haute Pression 1 couche d' HYDROFIX GRANITÉ */**	Finitions en phase aqueuse : systèmes D2, D3, ou revêtements d'imperméabilité (voir fiches techniques des produits de finition selon la classe recherchée)
Anciennes Peintures film mince bien adhérentes	Lavage Haute Pression Séchage 1 couche d' HYDROFIX GRANITÉ	
RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité bien adhérents.	Lavage Haute Pression Séchage 1 couche d' HYDROFIX GRANITÉ	Finitions en phase aqueuse : systèmes D3, ou revêtements d'imperméabilité (voir fiches techniques des produits de finition selon la classe recherchée)

* Sur fonds poreux, dilution jusqu'à 10 % d'eau.

** Sur les fonds friables, utiliser le FIX + IMPER OPACIFIANT.

- Ne pas utiliser HYDROFIX GRANITÉ sur façades en mortier de plâtre type parisien, anciennes peintures minérales, et sur fonds très farinants.
- Ne pas recouvrir HYDROFIX GRANITÉ par des finitions en phase solvant.

SÉCURITÉ

- Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles sur Internet: www.quickfds.com, fournisseur Akzo Nobel.
- Les traitements tels que le ponçage le brûlage, etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.