

DEFINITION

HYDROFIX GRANITE est une impression opacifiante à base de copolymères acryliques en phase aqueuse, destinée aux revêtements de façades.

DESTINATION et PROPRIETES

Extérieur – Intérieur (dans le cadre de systèmes décoratifs).
- HYDROFIX GRANITE s'utilise sur anciennes peintures en bon état et sur supports bruts (béton, enduits ciment, mortiers hydrauliques).
- HYDROFIX GRANITE est destiné à toute finition en phase aqueuse D2 , D3 ou d'imperméabilité.
- HYDROFIX GRANITE est très pénétrant et donc bien adapté aux fonds poreux.
- HYDROFIX GRANITE résiste à l'alcalinité des fonds neufs.
- L'aspect granuleux de l' HYDROFIX GRANITE permet une très bonne accroche des finitions.
- HYDROFIX GRANITE est disponible en blanc.

MISE EN OEUVRE

Conditions d'application, subjectiles, préparation des fonds et systèmes

Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur (voir systèmes au verso).
Pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyester tissé ou polyamide texturé 12 à 16 mm 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.

Rendement

6 à 7 m² / L (4 à 5 m² / kg) soit une consommation d'environ 0,15 L / m².

Délai de recouvrement

6 heures à 23°C et 50 % HR, variable suivant porosité des supports, la température et l'hygrométrie.

Nettoyage du matériel

A l'eau, immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas utiliser HYDROFIX GRANITE sur pâte de verre, grès cérame, anciennes peintures minérales, anciens revêtements d'imperméabilité et sur fonds très farinants.
- Ne pas recouvrir HYDROFIX GRANITE par des finitions en phase solvant.
- Température d'emploi : supérieure à 5°C et inférieure à 35°C.
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes seront préalablement traitées avec la SOLUTION ANTIMOUSSE et rincées soigneusement.
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures ou fixateurs.

CONDITIONNEMENT

15 litres.
Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine
Stocker à l'abri du gel des fortes températures.

CLASSIFICATION

AFNOR NFT 36005

Famille I - Classe 7b2

DESCRIPTIF

HYDROFIX GRANITE

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES (conformément aux DTU 59-1, 59-2, 42-1) ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
<u>Supports bruts :</u> béton , enduits ciments , mortiers hydrauliques	Brossage, époussetage, égrenage ou Lavage Haute Pression 1 couche HYDROFIX GRANITE *	<u>Finitions en phase aqueuse :</u> Films minces, systèmes D2, D3, RPE
Anciennes Peintures bien adhérentes.	Lavage Haute Pression Séchage 1 couche HYDROFIX GRANITE	ou Revêtements d'imperméabilité

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

FICHE TECHNIQUE

Présentation	Peinture fluide
Teinte	Blanc
Densité	1,44 ± 0,05
Liant	Copolymère acrylique en dispersion aqueuse.
Pigments	Dioxyde de titane
Extrait sec en poids	61,0 ± 2,0 %
Extrait sec en volume	43,0 ± 3,0 %
Séchage à 23°C et 50 % HR	Sec : 3 à 4 h Recouvrable : 6 h (Variable suivant porosité des supports, température et hygrométrie).

Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet : www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel Coatings.
Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si nécessaire.



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.

Akzo Nobel Coatings SA - BP 70113 - 60761 Montataire Cedex - Tel. 03.44.64.91.00 - R.C.S. Senlis B 572 075 646

Edition avril 2008