

Extérieur

- HYDROFIX est une impression pigmentée en phase aqueuse pour supports minéraux et anciens fonds de peinture.

- HYDROFIX s'utilise sur anciennes peintures et sur tous les supports minéraux usuels.
- HYDROFIX bloque les fonds et favorise l'adhérence des revêtements de façades : films minces, RPE, RSE, systèmes d'imperméabilité.

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau polyamide texturé 12-18 mm selon structure du support. Pistolet.
- **Dilution :** Prêt à l'emploi. Diluer à 5 à 10% d'eau suivant la porosité et/ou la structure du support.
- **Application :** Appliquer de façon régulière sans excès.
- **Rendement :** Sur fonds lisses et non absorbants : Rouleau : 6 à 9m²/litre.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Sec : 3 à 4heures – Recouvrable 8h.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teintes :** Existe en Blanc (peut être teinté avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT pour faciliter ainsi l'application des finitions).

- 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 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.

- **Classification AFNOR :** T36-005 Famille I - Classe 7b2.
- **Présentation :** Peinture fluide.
- **Densité :** 1.43 ± 0,05.
- **Liant :** Résines acryliques.
- **Pigments :** Dioxyde de titane.
- **Extrait sec en poids :** 60 ± 2%.
- **Extrait sec en volume :** 42 +/- 3%.
- **COV :** Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/c) : 40g/l(2010).
Ce produit contient au maximum 21g/l COV.

- **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 minéraux nus	Brossage, époussetage, égrenage ou lavage avec nettoyeur de façade 1 couche d'HYDROFIX *	Films minces, systèmes D2, D3 ou Revêtements d'imperméabilité (Voir les fiches techniques selon classe d'imperméabilité recherchée).
Anciennes peintures film mince bien adhérentes	Lavage Haute Pression Séchage 1 couche d'HYDROFIX	
Anciens RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité bien adhérents	Lavage Haute Pression Séchage 1 couche d'HYDROFIX	Systèmes D3 ou Revêtements d'imperméabilité (Voir les fiches techniques selon classe d'imperméabilité recherchée).

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

- Ne pas utiliser HYDROFIX sur mortier de plâtre type parisien, pâte de verre, grès cérame et ancienne peinture minérale.
- Ne pas utiliser HYDROFIX sur anciens fonds très farinants.
- Ne pas recouvrir HYDROFIX d'une peinture solvantée.

- Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.
- 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 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.