



## GLOBAPRIM HYDROFIX

Primaire d'accrochage et fixateur pour murs extérieurs et intérieurs

**GLOBAPRIM HYDROFIX est une imprégnation incolore d'accrochage et de fixation en phase aqueuse à base d'une fine émulsion acrylique, recouvrable par la plupart des peintures en dispersion.**

### CARACTÉRISTIQUES - EMPLOI

- peut être appliqué sur des supports peu cohérents tels que béton, cimentage, briques, anciennes peintures poudreuses, etc ...
- diminue sensiblement la porosité des supports neufs ou absorbants. Ainsi l'on obtient une base saine pour une finition avec des peintures latex ou acryliques ou des crépis décoratifs.
- stabilise les anciennes peintures poudreuses et permet ainsi la finition à l'aide de peintures en dispersion.
- est microporeux et n'altère donc pas la diffusion à la vapeur d'eau des couches de finition.
- permet une préparation aisée des supports, maximalise l'adhérence et augmente la durabilité des systèmes appliqués.
- peut être appliqué à l'intérieure sur des briques non traitées, joints cimentés, un cimentage etc. comme couche anti-poussière, sans nécessiter de finition supplémentaire.
- Sans solvant et sans plastifiant
- est caractérisé par une excellente pénétration dans le support.
- d'odeur faible.
- Insaponifiable.

### SUPPORTS ET SYSTÈMES DE PEINTURE

**GLOBAPRIM HYDROFIX** s'applique sur tous fonds extérieurs hydrauliques, sains, secs et cohérents après préparations adéquates en fonction du support à traiter. Salpêtre et salissures seront éliminés par brossage avec une brosse dure.

#### Préparation du support

##### Supports caractérisés par la présence de mousses, algues ou champignons

- Traitement au **POLYFILLA PRO S705**, laisser agir minimum 24 heures (si nécessaire
- répéter le traitement). Brosser à sec de manière à éliminer les éventuels résidus de verdure, de moisissures et d'algues.
- Il n'est pas nécessaire de rincer, ce qui prolongera l'effet.

##### Laitance et salpêtre

- Brosser à sec à la brosse dure

##### Supports neufs, poreux ou peu cohérents

- Dépoussiérer et appliquer une couche de **GLOBAPRIM HYDROFIX**.

##### Anciens supports poudreux

- Brosser et fixer en appliquant une couche de **GLOBAPRIM HYDROFIX**.

##### Murs traités avec du lait de chaux

- Brosser et appliquer 1 à 2 couches de **GLOBAPRIM HYDROFIX**, selon l'épaisseur.

##### Peintures écaillées

- Gratter et brosser avant d'appliquer du **GLOBAPRIM HYDROFIX**

#### Finition

- Le **GLOBAPRIM HYDROFIX** peut être recouvert par des peintures en dispersion et des crépis.

**MODE D'EMPLOI****Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.**

- Sec 2 heures
- Recouvrable 6 heures

**Conditions d'application**

- Température du support Min. 10°C
- Température ambiante Min. 10°C
- Humidité relative Max. 75 %

**Application et dilution**

- Brosse et rouleau Prêt à l'emploi: à appliquer à la brosse rectangulaire.

**Nettoyage du matériel**

A l'eau

**COMPOSITION**

- Liants Emulsion acrylique
- Pigments Aucun
- Solvant Eau
- Extrait sec En poids: 7 ± 2% En volume: 8 ± 2%
- COV valeur limite en EU Pour ce produit (cat. A/h) : 30g/l (2010)  
Ce produit contient 0 g/l COV.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Aspect Transparent
- Teintes Incolore. Laiteux dans l'emballage, transparent/incolore après séchage.
- Emballage 5 L – 10 L
- Mise à la teinte A déconseiller
- Densité à 20°C 0,98 ± 0,05
- Rendement théorique 8 à 12 m<sup>2</sup>/l selon la rugosité et la porosité du support
- Valeurs physiques selon DIN EN 1062 G3E1S1V1A0C0
  - Brillance G<sub>3</sub> invisible
  - Épaisseur E<sub>1</sub>
  - Granulométrie S<sub>1</sub> fin < 100 µm
  - Perméabilité à la vapeur d'eau V<sub>1</sub> haut
  - Coefficient de pénétration de l'eau n/a
  - Résistance à la diffusion CO<sub>2</sub> n/a

**STOCKAGE**

Conserver de préférence à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C. Au moins 12 mois dans des conditions mentionnées.

**HYGIÈNE ET SÉCURITÉ**

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande. Tenir hors de portée des enfants.

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

06-2020 | TFT0817-1  
2|2

Akzo Nobel Paints Belgium  
Trimetal  
PB 80  
1800 Vilvoorde  
<http://www.trimetal.be/fr>