



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 m²/l selon la rugosité et la porosité du support
- Valeurs physiques selon DIN EN 1062 G3E1S1V1A0C0
 - Brillance G₃ invisible
 - Épaisseur E₁
 - Granulométrie S₁ fin < 100 µm
 - Perméabilité à la vapeur d'eau V₁ haut
 - Coefficient de pénétration de l'eau n/a
 - Résistance à la diffusion CO₂ 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.

12-2020 | TFT0817-1
2|2

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