



GLOBAPRIM FIX

Fixateur pour murs extérieurs

GLOBAPRIM FIX est une couche d'impression incolore à base de copolymères acryliques en solution pour fixer des surfaces poudreuses et peintures farinantes à l'extérieur.

CARACTÉRISTIQUES - EMPLOI

- est prévu pour fixer les briques, les mortiers hydrauliques, le béton, le fibrociment et les peintures farinantes de façon à permettre l'application de peintures en dispersion.
- 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.
- est caractérisé par une excellente pénétration dans le support.
- séche par évaporation et support des conditions atmosphériques plus critiques.
- Pouvoir de pénétration optimal.
- Insaponifiable.

SUPPORTS ET SYSTÈMES DE PEINTURE

GLOBAPRIM FIX 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 neufs, poreux ou peu cohérents

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

Anciens supports poudreux

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

Murs traités avec du lait de chaux

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

Peintures écaillées

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

Supports caractérisés par la présence des dépôts verts, algues ou champignons

- Traitement au **POLYFILLA PRO S630**, 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.
- Sur fond absorbant ou farinant appliquer le **GLOBAPRIM FIX**.

Finition

- Les couches de finition ne peuvent être appliquées qu'après évaporation complète des solvants et lorsque la surface n'est plus collante.
- Sur des supports très poreux ou qui ont été traités à la chaux appliquer 2 couches de **GLOBAPRIM FIX**.

Remarques

La surface ne peut devenir **en aucun cas brillante** après application.

MODE D'EMPLOI

Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.

- Sec 20 minutes.
- Recouvrable Après évaporation du solvant ou le lendemain.

Conditions d'application

- Température du support Au minimum 3°C. au-dessus du point de rosée.
- Température ambiante Au minimum 5°
- Humidité relative Au maximum 80 %

Application et dilution

- Brosse, rouleau ou vaporisateur Prêt à l'emploi.
- Pistolet A déconseiller. Une pénétration suffisante ne peut être obtenue que par une application à la brosse.

Nettoyage du matériel

Diluant synthétique

COMPOSITION

- | | |
|---------------------------|---|
| • Liants | Copolymères acryliques en solution |
| • Pigments | Aucun |
| • Solvant | Hydrocarbures aliphatiques et esters. |
| • Extrait sec | En poids: 12 ± 2% En volume: 8,5 ± 3% |
| • COV valeur limite en EU | Pour ce produit (cat. A/h) : 750g/l (2010)
Ce produit contient au maximum 745 g/l COV. |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Aspect	Transparent
• Teintes	Incolore
• Emballage	1 L - 5 L
• Mise à la teinte	A déconseiller
• Densité à 20°C	0,80 ± 0,05
• Rendement théorique	5 à 10 m ² /l selon la rugosité et la porosité du support
• Valeurs physiques selon DIN EN 1062	G3E1S1V1A0C0
• Brillance	G ₃ invisible
• Épaisseur	E ₁ pas filmogène
• Granulométrie	S ₁ fin < 100 µm
• Perméabilité à la vapeur d'eau	V ₁ haut
• Coefficient de pénétration de l'eau	n/a
• Résistance à la diffusion CO ₂	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 24 mois dans des conditions mentionnées.

HIGIÈNE 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.

Akzo Nobel Paints Belgium

Trimetal

PB 80

1800 Vilvoorde

<http://www.trimetal.be/fr>