

VEGAFIX

Mortier d'interposition spécial rénovations difficiles



Description

VEGAFIX est un mortier d'interposition à la chaux applicable en couche mince sur supports lisses ou non absorbants. Sa forte adhérence permet de réaliser une couche d'accrochage sur supports fermés (revêtements organiques, bétons ou enduits hydrauliques) pour la réalisation de nombreuses finitions : enduits semi-allégés, micro-mortiers à la chaux, badigeons, peintures, RPE.



Les **+** produits

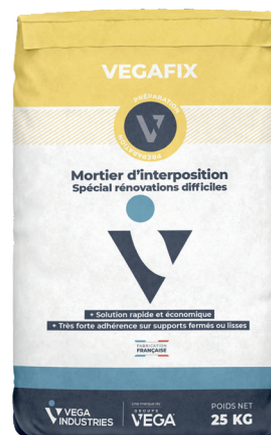
- ▶ Solution rapide et économique
- ▶ Très forte adhérence sur supports fermés ou lisses



- ▶ **Produits VEGA associés**
- ▶ **Enduits Minéraux : CAL MONO L, R, RB et CL, MORTIERS D'ANTAN, VEGA DECOR**
- ▶ **Micro-mortiers à la chaux : LEGACALCE H, LEGACALCE A, MORTIER D'ANTAN DECOR**
- ▶ **Badigeons et Patines : LEGASTYL et EDICOLOR. Revêtements organiques et peintures.**

VEGAFIX

Mortier d'interposition spécial rénovations difficiles



Consommation →

5 à 8 kg/m² sur support lisse (3 à 5 mm). 8 à 14 kg/m² sur support rugueux, ou avec incorporation de trame (5 à 8 mm).

Préparation des supports →

De manière générale, les supports doivent être sains, propres, dépoussiérés, non gras, exempts de micro-organismes.

Les supports anciens seront nettoyés à l'eau sous pression (140 bars). Laisser sécher 48 h.

Les parties friables non adhérentes seront éliminées par piochage et réparées par un mortier de même nature que le support.

Les aspérités et balèvres seront écrêtées mécaniquement.

Se reporter au document joint "reconnaissance des supports" avant toute application du **VEGAFIX** sans décapage ou décroustage.

Si le revêtement est incompatible, il sera éliminé totalement avant application.



Supports admissibles : **en Ext.** : anciens enduits hydrauliques recouverts de RPE ou de peinture. Ratissage ou finition sur béton conformes à la norme NF P 18-210/DTU 23-1. Anciens enduits hydrauliques lisses sains ou micro-fissurés. Sur grés cérame et pâte de verre. **En Int.** : plaques de plâtre cartonnées non hydrofugées. Plâtre, carreaux de plâtre. Plaques de béton.



Supports exclus : surfaces horizontales ou inclinées. Supports hydrofugés. Anciens revêtements d'imperméabilité I1, I2, I3. Bétons cellulaires. Métaux. Plastiques. Peintures glycéro, silicates, laques. Vernis ou anti-graffitis. Systèmes d'Isolation Thermique par l'Extérieur.

VEGAFIX

Mortier d'interposition spécial rénovations difficiles



Mise en œuvre →



- ▶ L'application du **VEGAFIX** sera réalisée uniquement si les compatibilités selon les supports sont respectées (se référer au document "reconnaissance des supports"). Il faudra veiller également dans le cas d'un «protocole de test d'adhérence», que toutes les conditions requises à la mise en œuvre soient validées.
- ▶ **Gâche et application** : dosage en eau : 5,2 L à 6,2 L par sac de 25 kg. Temps de mélange : malaxeur : 3 minutes. Bétonnière : 5 à 7 minutes. Machine à projeter : 5 minutes. **VEGAFIX** s'applique manuellement ou à la machine à projeter (8 à 10 bars) buse de 8 à 10.
- ▶ **Épaisseur d'application et consommation** : selon l'état du support l'application sera réalisée en 1 ou 2 passes avec incorporation d'une trame 4x4 certifiée, marouflée dans la 1ère passe. Pelliculaire en 1 passe de 3 à 5 mm : 5 à 8 kg/m². Support rugueux en 2 passes de 5 à 8 mm : 8 à 14 kg/m². Support avec armature : 5 à 8 mm en 2 passes : 8 à 14 kg/m².
- ▶ **Délai de recouvrement** : 24 h à 72 h minimum selon conditions climatiques pour un revêtement minéral épais. 7 jours pour un recouvrement par une peinture, un RPE, et revêtement minéral mince. Durée pratique d'utilisation : environ 3 h à 20 °C.
- ▶ **Application en dressage sur support** : en couche d'interposition sur un support micro-fissuré ou recouvert d'un RPE, maroufler une trame certifiée 4x4 dans la première passe, puis réaliser sur mortier encore frais la seconde passe. Cette disposition permet de répartir les contraintes dans le mortier sans toutefois exclure le risque de fissuration en cas de mouvement du support.
- ▶ **Application en ratissage sur béton** : appliquer **VEGAFIX** à la lisseuse inox ou à la machine en couche pelliculaire et talocher finement lorsqu'il commence à raidir.

VEGAFIX

Mortier d'interposition spécial rénovations difficiles



Conditions d'application : température d'utilisation : entre 5 °C et 30 °C. Ne pas appliquer par grand vent, par temps de pluie, sur support peint, gelé, en cours de gel ou si risque de gel dans les 24 h. Ne pas appliquer sur des supports chauds ou en plein soleil.



Conditionnement : 25 kg



Conservation : 1 an à partir de la date de fabrication indiquée sur les sacs, dans son emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.



Sécurité : produit irritant. Le port de lunettes et gants de protection est fortement recommandé. Consulter les informations et conseils de prudence sur le haut du sac. Pour tous renseignements, veuillez consulter [la Fiche Données Sécurité](#).



Garantie : RC Fabricant



Caractéristiques :

Composition >	▶ Chaux aérienne et liant hydraulique	▶ Additifs spécifiques, fibres synthétique.
	▶ Charges calcaire et siliceuses : 0-0,5 mm	▶ Couleur : Blanc – beige



Performances : CE selon norme NF 998-1. Classe : GP. Réaction au feu : A1 (incombustible). Absorption d'eau : W1. Résistance à la compression : CS IV. Rétention en eau : > 94 %. Classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 : A+.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés à titre indicatif et correspondent à nos connaissances actuelles. Ils ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme ou inadaptée de nos produits. Etant donné les multiples possibilités d'emploi, nos recommandations ne dispensent pas les utilisateurs d'effectuer leurs propres essais. Notre laboratoire et le service technique vous fourniront les renseignements que vous désirez et se tiennent à votre entière disposition.