



## REPALEX

## FIBRÉ

### Définition :

Enduit fin de rebouchage et réparation extérieur



### Domaine d'utilisation :

- REPALEX FIBRÉ est un enduit fin en poudre de rebouchage extérieur, à prise rapide, de couleur extra blanche, formulé à base de ciment blanc, résines et adjuvants.
- REPALEX FIBRÉ est renforcé avec des fibres pour offrir une plus haute cohésion et une forte résistance.
- REPALEX FIBRÉ permet de reboucher des trous et fissures stabilisées limitées à 2 mm d'amplitude, et peut s'appliquer en forte épaisseur sur supports bruts ou sur anciens fonds peints (films minces).

S'applique sur :

- Briques, pierres, béton, béton banché, béton cellulaire, blocs de béton, parpaings, enduits de ciment.
- Faïences et pâtes de verre murales (préalablement dégraissées).
- Plâtres.
- Anciens fonds peints absorbants et bien adhérents (films minces).

### Avantages :

- Prise rapide.
- Fibré et fin.
- Très haute adhérence.
- Ponçable.
- Séchage rapide.
- Toutes épaisseurs en rebouchage.
- Extra blanc.

### Caractéristiques techniques :

**Produit conforme à la norme NFT 36-005 famille IV classe 4c et famille III classe 3. Conforme à la norme EN 16-566 G3S2V3W2A0C0R0. Mise en oeuvre selon les DTU en vigueur 59.1 et 42.1**

#### Présentation

- Poudre

#### Densité

- 1,01 ± 0,10.

#### Temps d'utilisation

- Environ 30 min après préparation selon le taux de gâchage et les conditions climatiques.

#### pH

- 10 - 11

#### Granulométrie

- 300 microns.

#### Séchage

(20°C, 65 % HR)

- Environ 12 h suivant les épaisseurs et les conditions climatiques.
- *Le séchage est retardé par temps froid et humide.*

#### Ponçage

- 24 à 48 heures après application.

#### Consommation

- Environ 1,5 kg/m<sup>2</sup> pour 1 mm d'épaisseur.

#### Classification

- EN 1062-1 : E5 V2 W2 A0
- Classement feu : A2 , s1 -d0.

#### Teinte

- Blanc.

#### Conditionnement

- Seau de 15 kg

#### Matériel

- Couteau, lame à enduire

## Nettoyage du matériel Conditions d'application

- EAU, immédiatement après usage.
- Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T>30°C).
- Humidité relative inférieure à 80%.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur 59.1 et 42.1.

### Préparation des supports :

**Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs, exempts de gras, absorbants et bien adhérents.**

- Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés et éliminés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds.
- Élimination des parties non adhérentes des lèvres de la fissure par lavage HP ou griffage au triangle. Brossage à vif et dépoussiérage.

### Application du produit :

#### ➤ Processus

- Verser 0,40 litre d'eau pour 1 kg de poudre, suivant la consistance désirée, puis mélanger jusqu'à l'obtention d'une pâte souple et homogène. Laisser reposer la pâte 5 minutes, puis appliquer. Ne jamais rebattre la pâte après mélange.
- Reboucher le trou ou la fissure au moyen d'un couteau à mastiquer ou d'une spatule, en appuyant pour bien faire pénétrer et adhérer l'enduit sur les lèvres de la fissure (2 à 3 opérations peuvent être nécessaires pour tenir compte du léger retrait et masquer au mieux la fissuration).
- Ne pas appliquer en couche fine (surfaçage ou ratissage inférieur à 2mm).
- Ne pas appliquer sur surfaces horizontales ou en sous-face de balcon.

#### ➤ Systèmes

- Peut être recouvert après séchage complet par tous types de peintures compatibles, selon les règles techniques en vigueur, et en tenant compte du pH du produit.
- Dans certains cas de mise en œuvre localisée, la trace de cet enduit peut être visible (différence de relief, de brillance ou de teinte).

### Stockage et conservation :

- 6 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C.

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant tout mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.