

### Fiche technique



### DESCRIPTION DU PRODUIT

- Enduit de rebouchage en poudre enrichi en résine synthétique.

### USAGES ET PROPRIETES

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Intérieur</b></li> <li>• Préparation facile et rapide, Mélange sans grumeaux</li> <li>• Facile à appliquer et à poncer</li> <li>• Faible retrait</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gain de temps : Ponçable après 3 heures</b></li> <li>• Applicable jusqu'à 5 cm</li> <li>• Long Pot Life (1 heure)</li> </ul> |
|---|--|

### SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

**Pour reboucher et réparer les trous et les fissures des supports en plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, briques, pierres, anciens fonds peints et la plupart des matériaux en maçonneries.**

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1et 2 (NF DTU 59.1) et à la norme NF P 74-204 (NF DTU 59.4). En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et supérieure à 35°C. L'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative.

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de poussières.

Retirer les parties non adhérentes.

Lessiver et poncer les anciens fonds peints.

Humidifier ou passer une sous-couche sur les surfaces très absorbantes avant d'appliquer l'enduit.

Traiter les têtes de clous et de vis avec un produit antirouille.

#### Utilisation de l'enduit :

Ajouter 2 volumes de poudre à un volume d'eau et mélanger jusqu'à obtention d'une pâte homogène.

Poudre ou eau peuvent être ajoutées afin d'obtenir la consistance désirée.

Pâte utilisable durant environ 1 heure.

Appliquer en couche pour le rebouchage de toutes imperfections jusqu'à 5 cm.

### PRECAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne convient pas aux supports non absorbants comme le carrelage émaillé
- Convient aux petites réparations.
- Ne pas appliquer sur papier peint, sur polystyrène, sur tous types de matières plastique.
- Ne pas appliquer sur supports humides.
- Ne pas utiliser la pâte qui a commencé à durcir.

### RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

- |  |  |
|--|--|
| • Conditionnement  | : Sacs de 5, 15 et 25 kg, seau de 10 Kg  |
| • Matériel d'application   | : Lame à enduire, couteau de peintre   |
| • Teinte   | : Blanc  |
| • Taux de mélange  | : 0,55 litre d'eau par kg de poudre  |
| • Durée d'utilisation à 20°C   | : env. 1 heure   |
| • Nettoyage du matériel  | : Eau avant séchage complet de l'enduit  |
| • Temps de séchage avant ponçage à 20°C et 60% d'humidité relative                                   | : minimum 3 heures (pour 5 mm d'épaisseur)   |
| • Temps de séchage avant recouvrement  | : après séchage complet de l'enduit  |
| <i>Les temps de séchage dépendent du support, de l'épaisseur, de la température et de l'humidité</i> |  |
| • Epaisseur maximale   | : 50 mm  |
| • Recouvrable par  | : enduit de lissage Polyfilla Pro et tout type de peinture ou revêtements muraux légers. |

**F110****ENDUIT DE REBOUCHAGE RENFORCE EN RESINE**

## CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

- AFNOR NF T 36-005 : famille III classe 3
- pH : 7
- Emission dans l'air intérieur \* : A+

*\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*

## CONSERVATION

1 an en emballage hermétique d'origine à l'abri de l'humidité, du gel et des températures élevées

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel Coatings) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur.

Ne pas respirer les poussières d'abrasion. Porter un masque.

[WWW.POLYFILLAPRO.COM](http://WWW.POLYFILLAPRO.COM)

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à 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 toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Decorative Paints France, Société Anonyme au capital de 37 895 353,60 €. Siège Social : 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny  
Tél. 03.44.64.91.00 – Fax 03.44.64.91.90

[www.akzonobel.com](http://www.akzonobel.com)