



ENDUIT DE REBOUCHAGE FISSURES ET TROUS ELASTIQUE en Pâte

Description du produit Enduit de rebouchage flexible, destiné au bouchage entre supports de natures

différentes : encadrement de fenêtre, porte... (5 mm max de profondeur).

Qualités (points +) Intérieur / Extérieur

Suit les mouvements des supports Reste flexible après séchage

Type de supports Supports sains, propres et secs : plâtre, ciment, parpaings, béton, briques,

bois, plastique, verre et carrelage

Préparations et Mise en œuvre

Toute surface à enduire doit être saine, propre, sèche et convenablement préparée

- Creuser les fissures avec un grattoir et éliminer toutes les parties non adhérentes.
- Brosser et dépoussiérer soigneusement.
- Bien malaxer le produit à l'intérieur du tube avant application



Mise en œuvre :

- Bourrer les fissures et les trous.
- Retirer l'excès d'enduit avant séchage complet afin de limiter le ponçage.
- Laisser sécher 24h avant mise en peinture ou pose de papier peint

Conseils d'application

- Pour un rendu impeccable, appliquer l'ENDUIT FINITION POLYFILLA avant la mise en peinture ou pose de revêtement mural
- A l'extérieur, recouvrir l'enduit de 2 couches de peinture.

Matériel d'application Grattoir, Spatule pour appliquer

Nettoyage du matériel A l'eau

Caractéristiques du produit

Taux de mélange : Pate prête à l'emploi

Couleur : Blanc

Version 01 du 01/06/2022 1/2





Temps de séchage avant recouvrement à 20°C et 60%

d'humidité relative

Les temps de séchage dépendent du support, de l'épaisseur, de la

: 24 heures

température et de l'humidité

Epaisseur maximale : 5 mm par application

Recouvrable par : tout type de peinture monocomposante et

revêtements muraux légers

Réglementaire

Emission dans l'air intérieur * : C

*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

Conserver à l'abri de l'humidité, du gel et des températures élevées

Sécurité:

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

Les traitements tels que le ponçage, le brulage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle 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 sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative. 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 Z.I. Les Bas Prés - C.S. 70113 60761 Montataire Cedex France Tél.: 0806 807 001

Version 01 du 01/06/2022 2/2