



## Informations générales

- Enduit poudre de rebouchage intérieur.
- Reboucheur fibré – Ne creuse pas – Ne fissure pas.
- Rebouche trous, fissures, saignées

### LES + PRODUITS :

- Très forte adhérence
- Facile à lisser
- Rebouche toute épaisseur

## Supports admis

Tous supports secs, sains et cohésifs. En intérieur, murs et plafonds. Plaques de plâtres, bétons, supports imprimés, ancienne peinture adhérente...

## Mise en oeuvre

**Préparation des supports :** Ils doivent être conformes au DTU 59.1, c'est-à-dire propres, secs, sains, durs, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage. Sur anciennes peintures, strier ou poncer avant enduisage ;

**Outils :** Couteau à enduire traditionnel.

**Nettoyage des outils :** À l'eau.

**Taux de gâchage :** Environ 2 ou 3 litres d'eau pour 5 kg selon usage. Saupoudrer lentement la poudre dans l'eau et laisser hydrater quelques minutes avant de mélanger.

**Temps d'emploi :** Environ 45 mn

**Rendement :** De 1 à 1.2 kg / m<sup>2</sup> et par mm d'épaisseur.

**Séchage :** 12 à 24 heures selon épaisseur, température, hygrométrie et ventilation de la pièce.

**Ponçage et Recouvrement :** après séchage complet du film.

### Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

## Renseignements techniques

**Conditionnement :** Sacs de 5 et 15Kg.

**Conservation :** 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

**Réglementation en vigueur :** Norme AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 4.

**Emissions dans l'air intérieur (selon ISO 16000) :** Ce produit contient moins de 1g/l de COV.

FDS : Consultable sur : [www.sofec.net](http://www.sofec.net)