

ENDUIT DE REBOUCHAGE



- ▶ Pâte ultra légère pour les travaux de réparation et de rebouchage sur les murs et les plafonds.
- ▶ S'utilise sur tous supports poreux : béton, plâtre, plaque de plâtre...
- ▶ Applicable à l'intérieur et à l'extérieur. Rebouchage et lissage faciles.
- ▶ Excellente finition et rapidité d'exécution.
- ▶ Pas de fluage, ni retrait, ni fissuration au séchage.
- ▶ Séchage rapide, ne contient pas d'eau.
- ▶ Application en une seule passe.

S'utilise pour réparer les fissures et crevasses sur plâtres, plaques de plâtre, béton..., pour la finition entre les éléments de menuiseries et murs, pour la réparations sur menuiseries intérieures avant mise en peinture, pour les travaux de plafonds en finition, pour le remplissage de trous sur supports poreux...

APPLICATION

Les supports doivent être propres, secs, exempts de poussières, graisses ou autres produits qui empêchent l'adhérence des mastics.

Les fissures devront être ouvertes avant d'être rebouchées.

Afin de faciliter l'adhérence sur les supports absorbants ou par fortes chaleur, il faudra humidifier le support.

Ne pas appliquer sur support gelé, mouillé ou par des températures inférieures à 5 °C ni par très fortes chaleurs.

COLMAFAST s'applique à la spatule.

Le produit peut se peindre après séchage complet.

Le temps de séchage dépend de la nature du support, des conditions climatiques et de l'épaisseur appliquée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conserver en emballage d'origine non ouvert, au frais et au sec, à une température comprise entre 5 °C et 25 °C.

Ce produit n'est pas conçu pour des applications vitrages. Ne pas utiliser sur des supports bitumineux, à base de caoutchouc naturel, de chloroprène ou d'EPDM, ou de matériaux pouvant présenter des risques de migrations d'huiles, de plastifiants et de solvants. Ne pas utiliser en espace totalement confiné car le mastic a besoin de l'humidité atmosphérique pour polymériser. Ne pas soumettre le produit à l'abrasion ou à des contraintes physiques. Ne pas utiliser par temps de pluie ou menaçant, le produit reste sensible à l'eau.

Se reporter aux conditions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques avant réticulation :

Aspect : Pâte mousseuse.

Densité : 0,3 à 0,4 g/cm³.

PH : 7.

- Temps de séchage (surface) : 1 heure.
- Température d'application : +5 °C à +35 °C.
- Après séchage :
Température de service : -20 °C à +75 °C.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2820-1217



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : vêtements de protection.

