



### APPLICATION

Idéal pour reboucher trous et fissures ainsi que pour réparer, reconstituer et lisser tous surfaces non absorbantes (faïence, peinture, aggloméré de bois, crépis à base de résine synthétique) et minéraux (murs et plafonds en plâtre, chaux, ciment, béton, brique, pierre, etc.). Ne convient pas pour enduire sur des supports élastiques. On peut appliquer des recouvrements différents sur l'enduit (peintures, toile de verre, revêtements textiles, papiers peints, tous enduits et crépis etc.).

### DESCRIPTION

Enduit Spécial est un enduit à base de ciment très blanc, fibré, fortement renforcé de résine synthétique. Pour le rebouchage, le lissage, la réparation, la reconstitution et le scellement à l'intérieur et l'extérieur.

- Applicable en épaisseur de 0 à 10 cm par couche.
- Séchage sans fissures ou retrait.
- Très blanc et fin.
- Utilisable pendant environ 30 minutes.



### CARACTERISTIQUE

Couleur:	blanc
Matières premières:	ciment blanc spécial, poudre de résine synthétique, additifs
Densité:	ca. 0,9 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH:	ca. 12
GISCODE pour	
Produits garnissants:	ZP1
Emballage:	carton 750 gram

### MODE D'EMPLOI

- Mise en oeuvre: palette à stuc.
- Temps ouvert: env. 30 minutes
- Dilution: eau
- Conditions: temp. min. 5°C
- Humidité relative: max. 80%
- Epaisseur recommandé: 0 à 10 cm



## INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

### Traitement du support:

Le support doit être solide et exempt de poussière et de graisse. Traiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec un durcisseur de fonds ou Flevopol uni. Nettoyer les supports non absorbants avec Bolivia nettoyant pour peinture.

### Mode d'emploi:

Saupoudrer 2,5 volumes de Enduit Spécial dans un volume d'eau froide et propre (750 g dans 300 ml d'eau). Brasser jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeaux. Pour la réparation ou reconstitution, faire l'enduit plus épais. Utiliser l'enduit préparé dans les 30 minutes. Lisser les aspérités à l'eau après env. 60 minutes, par ex. avec une taloche à dos mousse humidifiée, ou les poncer après séchage complet. Attendre le séchage complet de la surface enduite avant d'entreprendre des travaux de peinture. Le temps de séchage peut s'élever jusqu'à 24 heures selon l'épaisseur de couche, le support et la température ambiante. Pour les travaux de réparation ou de rebouchage, tenir compte des différences d'absorption et d'alcalinité. Si nécessaire, traiter la totalité de la surface avec un durcisseur de fonds ou Flevopol uni.

### Précautions d'emploi:

Ne pas peindre l'enduit avec des peintures minérales. Suivre les instructions d'utilisation du fabricant de peinture ou de colle pour des travaux sur des supports en ciment. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à 5 °C. Nettoyer les outils à l'eau tout de suite après utilisation. Stocker bien fermé, hors de portée des enfants et au sec. Contient ciment. Pauvre en chromates selon le CE-règlement No 1907/2006, annexe XVII (47).