# GYPSÉO ENDUIT MINCE



# MICRO-MORTIER DE RESTAURATION À LA CHAUX SPÉCIAL FAÇADE PLÂTRE

Micro-mortier de chaux pour la restauration de corps d'enduits anciens, il renforce et régularise la planimétrie. Il est destiné à la restauration des façades en plâtre, après reprise des corps d'enduits en plâtre et chaux.

# **SUPPORTS ADMISSIBLES**

- S'emploie sur des façades en plâtre ou plâtre et chaux.
- Ne doit pas être appliqué sur les supports peints ou présentant des traces de peintures et revêtement silicate.
- Ne pas appliquer sur des enduits en plâtres fin.
- Les supports doivent être propres et sains.

# PRÉPARATION DES SUPPORTS

→ Suivant prescription du DTU 26.1.

## PRÉPARATION DE L'ENDUIT

- Ajouter 3 à 4 litres d'eau propre par sac de 15kg, puis mélanger à l'aide d'un malaxeur électrique afin d'obtenir une pâte homogène.
- Ajuster le mélange en eau afin d'obtenir un mélange onctueux.

#### MISE EN ŒUVRE

- Appliquer au platoir<sup>21</sup> sur une épaisseur moyenne de 2 mm. Maintenir le mortier humide, à l'aide d'un pulvérisateur<sup>2</sup>, suivant la température.
- Sur des supports instables, il est recommandé de renforcer par l'application d'une trame fibre de verre 5x5mm.
- La pose se fait par marouflage dans la première couche.
- Appliquer successivement les couches à intervalle de 24 heures sur une épaisseur de 2 mm.
- Finir au platoir<sup>21</sup> sans glaçage, à la taloche<sup>8-14-15</sup>... suivant le résultat souhaité.

#### RENDEMENT MOYEN

0,8 kg m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur (en fonction de l'état du support et l'épaisseur de l'enduit).

#### DÉLAIS DE SÉCHAGE

Hors d'eau : 12 heures. Environ 3 semaines et plus, suivant les conditions climatiques. Performances mécaniques optimales au bout de quelques mois.

#### **IMPORTANT**

Soubassement : Gypséo enduit mince ne doit pas être en contact avec le sol. Utiliser l'enduit dédié Ornatis Anti-sels en finition de soubassement pour effectuer un relevé d'au moins 20 cm.

# **CONDITIONS ATMOSPHÉRIQUES**

Tous les travaux d'enduits ne seront jamais entrepris par :

- température inférieure à +5°C
- température supérieure à +30°C
- grand vent, brouillard
- sur un support gelé, surchauffé, très humide en surface

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Les entreprises exécutant la mise en œuvre de Gypéso enduit mince doivent être qualifiées et posséder des connaissances confirmées dans le domaine des enduits.

# INFOS COMPLÉMENTAIRES

STOCKAGE : à température ambiante. Tenir à l'abri du gel. CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine.

CONDITIONNEMENT : sac de 15kg.

DOCUMENT DE RÉFÉRENCES : DTU 26.1

#### **ASSISTANCE CONSEIL**

Les techniciens ECP sont à la disposition des intervenants pour les assister dans le choix des techniques et produits les mieux adaptés à leurs projets. Cette assistance ne peut en aucun cas être considérée comme conduite de chantier.

<sup>21</sup> se référer au tableau ci-après pour la référence de l'outil.

