



PLÂTRE DE PARIS

PLÂTRE EXTRA FIN INTÉRIEUR

- + EXTRA FIN
- + PRISE RAPIDE
- + TOUS CORPS DE MÉTIER

DÉFINITION TECHNIQUE.

Plâtre naturel pour moulages, scellements, rebouchage intérieur, décors en relief.

La granulométrie extra fine du plâtre garantit une dureté exceptionnelle ainsi qu'une finition irréprochable pour tous travaux de réparations.

COMPOSITION ET ASPECT.

Enduit en poudre à base de plâtre naturel et divers adjuvants.

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Tous types de supports en mur intérieur :

- Plâtre.
- Carreau de plâtre.
- Enduit ciment.
- Béton cellulaire.
- Terre cuite...
- Plaque de plâtre.
- Béton.
- Agglos.
- Briques.

REVETEMENT.

Le recouvrement, après séchage complet de l'enduit, peut se faire par tous types de peintures, enduits de finition, colle papier peint ou murale.

DOCUMENTS A CONSULTER.

EN 13279-1 : liants-plâtres et enduits à base de plâtre pour le bâtiment.

DoP et marquage CE.

DTU 25.1 : Travaux d'enduits intérieurs en plâtre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Temps d'utilisation : 20 minutes.

Temps de redoublement : après durcissement.

Temps de mise en peinture : 24 à 72 h (après séchage complet).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre +8 et +35°C.

Ne pas appliquer à un taux d'humidité >70 %.

Ne pas utiliser de pâte ayant commencé à durcir.

SÉCURITÉ.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, la consulter avant emploi.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Ils doivent être conformes aux DTU c'est à dire propres, secs, durs, cohésifs, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

Les fissures seront préalablement ouvertes en « V » et imprimées.

TAUX DE GÂCHAGE.

Préparer le dosage selon la nature des travaux à réaliser en saupoudrant la quantité de plâtre nécessaire dans l'eau :

Pour obtenir un mélange liquide (moulage) : 1 volume d'eau + 1 volume de plâtre.

Pour reboucher : 1 volume d'eau + 3 volumes de plâtre.

Pour enduire : 1 volume d'eau + 2 volumes de plâtre.

De 0,40 à 0,80 L d'eau pour 1 kg.

Laisser imbiber pendant 1 à 2 minutes, puis mélanger jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène.

La pâte est utilisable 20 minutes maximum.

Ne pas rajouter d'eau ou plâtre après mélange sinon le temps de prise est plus rapide.

EPAISSEUR D'APPLICATION.

Toutes épaisseurs.

CONSUMMATION.

0,8 kg de poudre comble un volume de 1 L.

TYPE D'APPLICATION.

Application au couteau à enduire ou à la truelle.

Nettoyage des outils à sec ou à l'eau si besoin.

TEMPS DE SÉCHAGE.

Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application.

En règle générale, pour 1 cm d'épaisseur, le PLÂTRE DE PARIS est sec en 3 heures.

CONDITIONNEMENT.

Sac de 25 kg.

Sachets de 1,5 et 5 kg.

STOCKAGE.

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.



UTILISATION



TOUTES ÉPAISSEURS



DOSAGE



APPLICATION MANUELLE



SEMIN
1a, rue de la Gare
57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. 03.82.83.53.57
Fax : 03.82.83.93.33
www.semin.com



FABRIQUÉ EN FRANCE

