

**GAMME RESTAURER****PLÂTRE DE CONSTRUCTION**

*Plâtre gros destiné au dégrossissage des maçonneries.*

Le **PLÂTRE DE CONSTRUCTION** est un plâtre manuel traditionnel destiné au dégrossissage, au hourdage de maçonnerie, généralement connu sous sa dénomination de « plâtre gros ».

Il peut être utilisé pour dresser les maçonneries avant la mise en oeuvre d'une finition en plâtre & chaux PCAM.

**Domaine d'utilisation**

Le **PLÂTRE DE CONSTRUCTION** est adapté à une utilisation extérieure conformément au DTU 26-1, pour la réfection des façades en plâtre.

Utilisation pour le dégrossissage intérieur ou extérieur.

**Supports admissibles**

Plâtre.

**Précautions particulières**

Le **PLÂTRE DE CONSTRUCTION** ne doit pas être utilisé en tant qu'enduit de finition.

La prise du plâtre étant rapide (8 minutes) il conviendra de gâcher selon les besoins.

Application manuelle exclusivement.

**Préparation du support**

Les supports devront être dépoussiérés et humidifiés avant application.

**Application**

Gâcher à l'eau claire à raison de 12.5 litres d'eau pour 25 kg de **PLÂTRE DE CONSTRUCTION** environ.

Utiliser le **PLÂTRE DE CONSTRUCTION** exclusivement de manière manuelle.

- Temps d'attente avant application : 5 à 10 min
- Temps d'utilisation : 8 min

**Caractéristiques techniques**

Conditionnement	Sac de 25 kg Palette de 1200 kg
Consommation	10 kg/m <sup>2</sup> /cm d'épaisseur.
Température de stockage et d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Poudre blanche
Densité	1,4
DTU	25.1 et 26.1
Norme	NFB 12-301 PGM-1N
Composition	Plâtre gros
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

**Outillages/Accessoires**

Truelle, taloche, règle à dresser, peigne à dents.

**Nettoyage des outils**

A l'eau claire.