

## PLÂTRE DE PARIS

### Moulage et scellement

- Travaux de moulage : Sculptures, décorations, empreintes et figurines.
- Travaux de staff : Corniches, montage des plaques de staff, manteaux et hottes de cheminée
- Travaux de scellement : Pattes d'huisseries, grilles de ventilation
- Rebouchage de grosses cavités et décoration



### AVANTAGES

- Plâtre blanc très fin
- Prise très rapide
- Mélange facile et sans grumeaux
- Idéal pour le scellement, le rebouchage et les réparations sur tous supports usuels du bâtiment
- Fabrication industrielle contrôlée et numérotée suivant la norme NF EN 13279

### MISE EN ŒUVRE

#### Préparation

Diluer peu à peu la poudre dans de l'eau froide et propre  
Mélanger en même temps afin d'obtenir un mélange homogène et sans grumeaux.

Avant application, humidifier modérément les surfaces à traiter.

#### Application

L'application se fait manuellement sur Murs et plafonds intérieurs.  
Pour les travaux de staff suivre les recommandations de la Norme NF EN 13815.

Pour les travaux d'enduits intérieurs en plâtre consulter DTU 25-1.

#### Finition

Avant d'effectuer les travaux de finition (papier peint ou peinture), préparer le support suivant les recommandations du DTU 59-1.

Pour poncer et réaliser les travaux de finition, attendre 24 heures le séchage définitif.

Nettoyage des outils : à l'eau.

### COMPOSITION ET ASPECT

Plâtre naturel très fin en poudre

La pâte obtenue est de couleur blanche

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Temps d'utilisation : de 15 à 20 min, selon la quantité mélangée

Temps de durcissement : 45 minutes

Traux de gachage : 1L / 1,2 kg

Temps de prise : De 15 à 20 min, selon la quantité mélangée

Rendement : 800 g / 1m<sup>2</sup> / 1 mm d'épaisseur

Type d'application : Manuelle

Classement au feu : Mo (incombustible)

### STOCKAGE ET CONSERVATION

• Stockage à l'abri de l'humidité et de la chaleur. Pas de contact direct avec le sol

• Conservation 9 mois en emballage d'origine fermé

### CONDITIONNEMENT

Sacs de 25 kg sur palette houscée

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas mettre en œuvre à une température inférieure à 5°C et supérieure à 35°C

Ne pas ajouter d'eau ni de poudre après le gâchage

Ne pas utiliser de pâte ayant commencé à durcir

Ne pas appliquer sur supports gelés ou chauds





## CONSEILS DE POSE

---

- Mouiller le support avant application.
- L'application se fait sur support sain, sec, propre, dépoussiéré et sans huile.
- L'usage doit être conforme aux DTU 25-1 et DTU 59-1.

## DOCUMENTS À CONSULTER

---

- La norme NF EN 13279.
- La norme NF EN 13815.
- DTU 25-1.
- DTU 59-1.

## NOUS TROUVER



579 Route de Bailly,  
60170 Ribecourt Dreslincourt, France

## NOUS CONTACTER



Tél : 03.44.75.55.55  
Fax : 03.44.75.55.56  
Mail : [contact@gypex.fr](mailto:contact@gypex.fr)  
Web : [www.gypex.fr](http://www.gypex.fr)