

## MORTIER ADHÉSIF

Collage des plaques de plâtre et des doublages d'isolation thermique

- Pose de tous les complexes d'isolation thermique en intérieur : Polystyrène, polyuréthane ou fibre minérale
- Rebouchage et réparation
- Collage de plaques de plâtre et de plaques isolantes de doublage



### AVANTAGES

- Préparation facile et sans grumeaux
- Forte adhérence
- Idéal pour tous chantiers
- Fabrication industrielle contrôlée et numérotée, suivant la Norme NF EN 14496

### MISE EN ŒUVRE

#### Préparation

Dans un récipient propre, disperser progressivement le mortier dans l'eau (12,5 litres d'eau pour un sac de 25 kg). Mélanger mécaniquement ou manuellement de façon à obtenir une pâte bien liée et ferme. Vous pouvez ajuster la viscosité, si nécessaire, en rajoutant de l'eau ou de la poudre.

#### Application

Pour les doublage polystyrène, appliquer sur l'isolant ou sur le support des plots de 15cm de diamètre, espacés de 30 cm horizontalement et de 40 cm verticalement.

Dans le cas de doublage en polystyrène extrudé ou équivalent, scarifier à l'endroit des plots.

Appliquer le panneau contre le mur à isoler et mettre d'aplomb à l'aide d'une règle.

Dans le cas d'isolants fibreux, passer au préalable un primaire d'imprégnation (mortier dilué appliqué par bandes de 5 à 10 cm de large, espacées de 30 cm). Après séchage, appliquer 10 plots au m<sup>2</sup>. Pour l'isolant cintré prévoir un étayage (conformément à l'avis technique du fabricant).

#### Finition

Traitement des joints avec les enduits GYPEX.  
Nettoyage des outils : à l'eau.

### COMPOSITION ET ASPECT

Mortier en poudre à base de plâtre, poudre de marbre et divers adjuvants

La pâte obtenue est de couleur blanche

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poudre : Couleur blanche

Taux de gâchage : 12,5 L/ 25kg (manuelle ou automatique)

Temps de prise : 1h30 environ

Rendement : de 2 à 2,5 /m<sup>2</sup> de surface traitée

### STOCKAGE ET CONSERVATION

- Stockage à l'abri de l'humidité. Pas de contact direct avec le sol
- Conservation 9 mois en emballage d'origine fermé

### CONDITIONNEMENT

Sacs de 5 et 25 kg sur palette houssée

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas mettre en œuvre à une température inférieure à 5°C et supérieure à 35°C  
Ne pas appliquer sur support présentant un désaffleurement ou des irrégularités de plus de 15 mm  
Ne pas rebattre après le gâchage  
Appliquer uniquement sur les supports usuels du bâtiment (brique, parpaings, bétons...)





## CONSEILS DE POSE

---

- Application sur support sain, sec, propre et dépoussiéré
- La pose des cloisons en carreaux de plâtre doit être faite conforme aux DTU 25-41 et DTU 25-42

## DOCUMENTS À CONSULTER

---

- Norme NF EN 14496
- DTU 25-41
- DTU 25-42

## 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)