

# PLAFER BRIQUETEUR

Plâtre manuel traditionnel à prise contrôlée. Idéal pour montage de cloisons distributives en briques ou en parpaings et gros travaux de degrossissage

## AVANTAGES

- Utilisation immédiate sans brassage : pas de temps d'attente
- Procure une résistance mécanique élevée aux cloisons
- Bonne tenue sur la brique sans coller aux outils
- Très performant pour les gros rebouchages

## APPLICATION

- Montage de cloisons distributives en briques ou parpaings
- Gros travaux de degrossissage
- Rebouchage

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Réaction au feu | A1, non-combustible |
|-----------------|---------------------|

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Rapport de mélange | A saturation |
|--------------------|--------------|

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Temps de stockage | 6mois |
|-------------------|-------|

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Type d'application | Manuel |
|--------------------|--------|

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Type de mélange | Manuel |
|-----------------|--------|

|                |    |
|----------------|----|
| Certifications | A+ |
|----------------|----|

|                |       |
|----------------|-------|
| Temps d'emploi | 45 mn |
|----------------|-------|

## PRODUITS

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.