

PLAFER PF200

Plâtre à projeter à prise lente. Idéal pour la protection incendie



AVANTAGES

- Sans fibre toxique ni amiante
- Mise en œuvre identique à un plâtre à projeter classique : tout type de finition possible
- Dureté superficielle élevée
- Finition lissée
- Performance REI90 sous plancher bois
- 30mm sur treillis métallique
- AL EFR-14-000112

APPLICATION

- Protection incendie, en monocouche par pauses successives rapprochées : épaisseur minimale : 10 mm, épaisseur maximale : jusqu'à 40 mm

ATTRIBUTS TECHNIQUES

| | |
|--------------------|---------------------|
| Réaction au feu | A1, non-combustible |
| Rapport de mélange | A consistance |
| Temps de stockage | 6mois |
| Type d'application | Mécanique |
| Type de mélange | Mécanique |
| Certifications | A+ |
| Temps d'emploi | 1h50 |
| Dureté Shore C | 65 |

PRODUITS

| | Code SAP | Consommation |
|--------------------------------|----------|----------------------------------|
| PLAFER PF200 SAC 30KGX45-HE-2E | 95827 | 8 à 9kg/m ² par cm ép |

La mise en œuvre 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.