



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



## PLAFER PF 200

### Description

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

### + produit

- 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

### Caractéristiques

Temps d'emploi	Gâchage	Consommation	Rendement
2h45 avant lissage	à consistance	8 à 9 kg/m <sup>2</sup> pour 1 cm d'épaisseur	30 kg = 3,3 à 3,8 m <sup>2</sup> pour 1 cm d'épaisseur

- Dureté (shore C) : >60
- Réaction au feu : A1
- Conforme DTU : 25.1

Conditionnement				
Ref	Conditionnement	Unités/Palette	Poids palette (kg)	EAN Unité
95827	sac de 30 kg	45	1350	3334160136536

### Application

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

**Conseil Pro**

0 825 000 013

Service 0,09 € / min  
+ prix appel

conseilpro@siniat.com