



\*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)

## PRÉGYPLAC STANDARD - BA13 ET BA15

### Description

Solution de cloison, contre-cloison ou plafond sans exigences particulières.

PRÉGYPLAC Std BA13 ou BA15 sont composées d'un cœur en plâtre compris entre 2 parements cartonnés.

- Epaisseurs : 12.5 et 15 mm
- Largeurs : 60 (BA13 uniquement) et 120 cm
- Bords : amincis (BA)

### + produit

- Un grand nombre de systèmes simples et efficaces pour tous les ouvrages horizontaux et verticaux classiques
- Existe en largeur 60 cm (en BA13) pour une manipulation plus facile

### Caractéristiques

Nom article	Epaisseur (mm)	Largeur (cm)	Longueur standard (cm)	Poids (kg/m <sup>2</sup> )
PRÉGYPLAC std - BA13	12.50	120	200	9
PRÉGYPLAC std - BA13 - 600		60	250	
PRÉGYPLAC std - BA15	15	120		11

- Réaction au feu : A2-s1,d0
- Couleur de parement : crème

### Application

- Principalement destinée à la réalisation de plafonds, cloisons et contre-cloisons
- Plus généralement, tout ouvrage vertical ou horizontal, plan ou rampant, sans exigences particulières

Conseil Pro

0 825 000 013 Service 0,09 € / min + prix appel

conseilpro@siniat.com

Consultez notre site [siniat.fr](http://siniat.fr)

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.

image non contractuelle