

# PRÉGYPLAC Std BA6

Plaques Standard



## Description

Solution de cloison, contre-cloison ou plafond pour ouvrages courbes. PRÉGYPLAC Std BA6 est composée d'un cœur en plâtre compris entre 2 parements cartonnés.

- Epaisseurs : 6 mm
- Largeur : 120 cm
- Bords : amincis (BA)

## Bénéfices

- Plaques adaptées à des rayons de courbures > 30 cm

## Application

- Principalement destinée à la réalisation d'ouvrages courbes, sans exigences particulières.
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'habitations et d'ERP

## Données techniques

Couleur	Beige
Réaction au feu	A2-s1,d0
Type de plaque	A
Résistance thermique	0.02 m².K/W
Certifications	A+

## Santé et environnement

Impact Carbone (Cycle A-D)	1.46 kgCO2/m2
----------------------------	---------------

## Articles

Nom article	Code article	Type de bord	Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids
PRÉGYPLAC STD BA6 120*300X60/PAL	97032	Bords amincis	300.00 cm	120.00 cm	6 mm	1155.6 kg

La mise en œuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances 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.