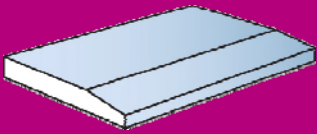


prégy

## Fiche Produit



[ ACOUSTIQUE ]

## PERFORMANCE ACOUSTIQUE

# PRÉGYPLAC™ dB BA13



\*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)

### Description

**PRÉGYPLAC dB BA13** est une plaque de plâtre à bords amincis, de 12,5 mm d'épaisseur et de 120 cm de large.

Elle est composée d'un cœur en plâtre de haute densité compris entre deux parements cartonnés.

### Propriétés

| Réaction au feu | Poids                | Type de Plaque |
|-----------------|----------------------|----------------|
| A2-s1, do       | 12 kg/m <sup>2</sup> | A              |

Document de référence : DTA 9/11-931

### Caractéristiques et conditionnement

- Largeur : 120 cm
- Longueurs disponibles : 260 et 270 cm\*
- Couleur du parement : Face Bleue et Dos Gris
- Lot de 32 plaques
- Poids des lots : 1198 et 1244 kg
- Condition de stockage : Stockage à plat en environnement sec, gerbage sur 8 niveaux (ou 6 mètres) maximum en lots complets dans leur présentation d'origine intégralement conservée.

\* Pour d'autres longueurs, nous consulter

### Domaines d'application

La PRÉGYPLAC dB BA13 est principalement destinée à la réalisation, dans les locaux secs ou moyennement humides classés EA et EB, de :

- Cloisons,
- Contre Cloisons,
- Et tous ouvrages en neuf comme en rénovation, nécessitant un confort acoustique.