



#### PLAQUES INCENDIE

# PRÉGYPLAC A1 - BA13

## Description

Solution de cloison, contre-cloison et plafond avec une exigence de réaction au feu élevée.

PRÉGYPLAC A1 BA13 est composée d'un cœur en plâtre de haute densité compris entre 2 parements cartonnés à très faible pouvoir combustible.

Epaisseur : 12.5 mmLargeur : 120 cm

• Plaque Haute Dureté (I selon la norme EN 520)

• Bords : amincis (BA)

### + produit

• Réaction au feu : Incombustible (A1)

• Plaque haute dureté avec un niveau de résistance aux chocs élevé (I)

• De nombreux systèmes certifiés par des procès verbaux de résistance au feu

#### Caractéristiques

Nom article	Epaisseur (mm)	Largeur (cm)	Longueur standard (cm)	Poids (kg/m²)
PRÉGYPLAC A1 - BA13	12.50	120	250	10.80

• Réaction au feu : A1

Couleur de parement : blanc

#### **Application**

- Principalement adaptée à la réalisation de plafonds, cloisons et contrecloisons pouvant être exposés aux chocs et/ou lorsqu'une réaction au feu A1 est exigée.
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP

