

prégy



## PLAQUES DE PLÂTRE

# PRÉGYDUR™ Std BA13 la 120cm

### Description

- La plaque de plâtre PRÉGYDUR™ Std BA13 est composée d'un cœur en plâtre de haute densité compris entre 2 parements cartonnés.
- C'est une plaque d'épaisseur 12,5 mm à bords amincis (BA).
- Elle est destinée principalement à la réalisation de parois verticales particulièrement exposées aux chocs.

### Dimensions

Epaisseur: 12.5 mm

Largeur: 120 cm

### Normes et réglementations

Certifié NF: oui

Marquage CE: oui

Références de la norme produit européenne: EN 520

Type de produit selon la norme européenne: I

Références des normes d'application: DTU 25.41

### Caractéristiques techniques

Type de plaque: PRÉGYDUR™

Type de bord longitudinal: Bord Aminci

Type de parement face: standard

Type de parement dos: standard

Couleur du parement face: jaune

Couleur du parement dos: gris

Revêtement rapporté dos: Aucun

Masse surfacique indicative en kg/m<sup>2</sup>: 10.4

Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): <= 15

Résistance au cisaillement (en newton): NPD

Classe de perméance: Non classé

Facteur de résistance à la vapeur d'eau: NPD

(R) Résistance thermique m<sup>2</sup>.K/W: 0.04

Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (C1)

Classement M de réaction au feu: M1

### Qualités particulières

La solution pour toutes les parois très exposées aux chocs :

- Haute dureté (HD) : billage inférieur ou égal à 15 mm.
- Performances acoustiques avantageuses.
- Particulièrement bien adaptée aux hôpitaux, dans les établissements scolaires et sportifs, dans les circulations d'ERP et d'immeubles d'habitation, dans les locaux de stockage et industriels.

- Aptitude à recevoir tous types de finition et d'accrochage.

### **Techniques et mise en œuvre**

Conseils de mise en œuvre: A utiliser exclusivement avec les Vis PRÉGY™ SDSx35.