




PLAQUES DE PLÂTRE

PRÉGYPLAC™ Std BA13 PV la 120cm

Description

- La plaque de plâtre PRÉGYPLAC™ Std BA13 PV est composée d'un coeur en plâtre compris entre 2 parements cartonnés. Elle est revêtue au dos d'un pare-vapeur.
- C'est une plaque d'épaisseur 12.5 mm à bords amincis (BA).
- Elle est destinée principalement à la réalisation de plafonds et contre-cloisons.

Dimensions

Epaisseur: 12.5 mm

Largeur: 120 cm

Normes et réglementations

Certifié NF: non

Marquage CE: oui

Références de la norme produit européenne: EN 14190

Caractéristiques techniques

Type de plaque: PRÉGYPLAC™ PV

Type de bord longitudinal: Bord Aminci

Type de parement face: standard

Type de parement dos: standard

Couleur du parement face: Crème

Couleur du parement dos: gris

Revêtement rapporté dos: Pare-vapeur

Masse surfacique indicative en kg/m²: 10

Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): <= 20

Résistance au cisaillement (en newton): NPD

Classe de perméance: P3

Facteur de résistance à la vapeur d'eau: NPD

(R) Résistance thermique m².K/W: 0.04

Classement Euroclasse de réaction au feu: Bs1d0 (C1)

Classement M de réaction au feu: M1

Qualités particulières

La solution particulièrement adaptée pour tous les ouvrages présentant des risques de condensation dans l'épaisseur des parois :

- Destinée aux contre-cloisons sur façade et faux-plafonds sous toiture dans les zones situées en altitude, froides et/ou humides (voir DTU 25-42).
- Recommandé en doublage intérieur des façades à ossature bois.
- Perméance P3 : très haute résistance au passage de la vapeur

d'eau

- Mise en oeuvre facile et rapide : légère, facile à découper, facile à fixer (vissage , collage...).
- Aptitude à recevoir tous types de finition et d'accrochage.