




PLAQUES DE PLÂTRE

PRÉGYFLAM Std BA13 la 120cm

Description

- La plaque de plâtre PRÉGYFLAM Std BA13 est composée d'un cœur en plâtre hautement résistant au feu 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 plafonds, cloisons et contre-cloisons et à la protection incendie des structures bois, métal ou béton.

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: F
Références des normes d'application: DTU 25.41

Caractéristiques techniques

Type de plaque: PRÉGYFLAM
Type de bord longitudinal: Bord Aminci
Type de parement face: standard
Type de parement dos: standard
Couleur du parement face: rose
Couleur du parement dos: gris
Revêtement rapporté dos: Aucun
Masse surfacique indicative en kg/m²: 10.5
Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): ≤ 20
Résistance au cisaillement (en newton): NPD
Classe de perméance: Non classé
Facteur de résistance à la vapeur d'eau: NPD
(R) Résistance thermique m².K/W: 0.04
Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (B)
Classement M de réaction au feu: M1

Qualités particulières

La solution idéale pour toutes les parois nécessitant une résistance au feu 1/2 h à 2 h et plus selon les montages :

- Des performances feu élevées: avantageuses en simple parement.
- Particulièrement adaptée pour les ERP (hôtels, scolaire, hôpitaux, bureaux, commerces...) , les immeubles de grande

hauteur (IGH), les logements collectifs, notamment en parois séparatives des habitations, cages d'escaliers, circulations et parois de gaines.

- Technologie sèche : souplesse maximale dans la configuration des ouvrages réalisés.
- Aptitude à recevoir tous types de finition.