



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.