

prégy



PLAQUES DE PLÂTRE

PRÉGYPLAC™ Std BA18 la 120cm

Description

- La plaque de plâtre PRÉGYPLAC™ Std BA18 est composée d'un cœur en plâtre haute densité compris entre 2 parements cartonnés.
- C'est une plaque d'épaisseur 18 mm à bords amincis (BA).
- Elle est destinée principalement à la réalisation de cloisons, contre-cloisons et plafonds coupe-feu.

Dimensions

Epaisseur: 18 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

Références des avis techniques: 09/01-724-01 add;09/96-603

Caractéristiques techniques

Type de plaque: PRÉGYPLAC™ Std

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/m²: 16

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 m².K/W: 0.05

Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (C1)

Classement M de réaction au feu: M1

Qualités particulières

La solution pour toutes les parois exposées aux chocs : • Haute dureté (HD) : billage inférieur ou égal à 15 mm. • Performances acoustiques et feu avantageuses. • Particulièrement bien adaptée aux hôpitaux, dans les établissements scolaires, dans l'hôtellerie, dans les circulations et dans les logements de qualité.

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

Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: • Pour les locaux humides, adopter la solution résistante à l'humidité PRÉGYDRO™.