

prégy



CLOISONS

PRÉGYFAYLITE™ Std BA50 la 120cm

Description

- Le panneau alvéolaire PRÉGYFAYLITE™ Std BA50 est un panneau préfabriqué d'épaisseur 50 mm composé d'un réseau cartonné en nid d'abeille collé entre deux plaques de plâtre PRÉGYPLAC™ Std BA10 à bords amincis.
- Elle est destinée à la réalisation de cloisons de distribution et de parois de gaines verticales.

Dimensions

Epaisseur: 50 mm
Largeur: 120 cm
Epaisseur de la plaque: 10 mm

Normes et réglementations

Marquage CE: oui
Références de la norme produit européenne: EN 13915
Références des avis techniques: 09/07-854

Caractéristiques techniques - cloison

Type de bord longitudinal: BA
Masse surfacique indicative en kg/m²: 17
(R) Résistance thermique m².K/W: 0,30
Classement Euroclasse de réaction au feu: Bs1d0
Classement M de réaction au feu: M2

Caractéristiques techniques - plaque

Type de plaque: PRÉGYPLAC™ Std
Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): <= 20
Classement M de réaction au feu de la plaque: M1

Qualités particulières

La solution la plus économique pour toutes les cloisons de distribution :

- Technologie sèche : pas de délai de séchage.
- Mise en oeuvre simple et rapide : productivité de pose exceptionnelle.
- Intégration des gaines électriques aisée.
- Adaptée aux cloisons distributives intérieures des logements (collectifs, individuels) et des bureaux sans exigences spécifiques.
- 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™.