

PRÉGYPLAC STD - BA25 S



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description

La plaque de plâtre PRÉGYPLAC™ Std BA25 S est composée d'un cœur en plâtre haute densité compris entre 2 parements cartonnés. C'est une plaque haute dureté (I selon la norme EN 520), de largeur 90 cm et d'épaisseur 25 mm à bords amincis (BA).

Caractéristiques

Réaction au feu	Poids	Dureté	
		Niveau de dureté	Billage à 2,5j
A2-s1,d0	21 kg/m ²	Haute dureté (I)	15 mm



Caractéristiques et conditionnement

- Largeur : 90 cm
- Longueurs disponibles : 250 cm à 300 cm
- Couleur de parement : jaune
- Nombre de plaques par lot : 24
- Poids des lots : 1134 kg à 1360 kg

Domaine d'application

Elle est destinée principalement à la réalisation de cloisons et de contre-cloisons.

Plus généralement, tout ouvrage vertical devant répondre à des performances acoustiques élevées et/ou de résistance aux chocs.