

## PRÉGYROC AIR - BA18 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 PRÉGYROC Air BA18 S est composée d'un cœur en plâtre, très haute densité, spécialement formulé compris entre deux parements cartonnés. C'est une plaque très haute dureté (I selon la norme EN 520), de largeur 90 cm, d'épaisseur 18 mm et à bords amincis (BA). Elle absorbe environ 80% des formaldéhydes (une catégorie de Composés Organiques Volatils).



### Caractéristiques

Réaction au feu	Poids	Dureté	
		Niveau de dureté	Billage à 2,5j
A2-s1,d0	17 kg/m <sup>2</sup>	Très Haute dureté (I)	13 mm

### Caractéristiques et conditionnement

- Largeur : 90 cm
- Longueurs disponibles : 300 cm
- Couleur de parement : vert anis
- Nombre de plaques par lot : 32
- Poids des lots : 1435 kg

### Domaine d'application

Elle est destinée principalement à la réalisation de parois verticales particulièrement exposées aux chocs, notamment dans les ERP en améliorant le bien être des occupants.