

## PRÉGYTWIN HYDRO - 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 PRÉGYTWIN™ Hydro BA18 S est un complexe composé de 2 plaques de plâtre spécialement formulées et hydrofugées d'épaisseur 9mm, collées entre elles en usine. Ce complexe est hydrofugé et haute dureté (H1 et I selon la norme EN 520) d'épaisseur 18 mm, de largeur 90 cm et à bords amincis (BA).



### Caractéristiques

Réaction au feu	Poids	Résistance à l'eau	Dureté	
			Niveau de dureté	Billage à 2,5j
A2-s1,d0	16,5 kg/m <sup>2</sup>	H1 (reprise d'eau < 5%)	Haute dureté (I)	15 mm

### Caractéristiques et conditionnement

- Largeur : 90 cm
- Longueurs disponibles : 300 cm
- Couleur de parement : vert
- Nombre de plaques par lot : 32
- Poids des lots : 1450 kg

### Domaine d'application

Elle est destinée spécialement à la réalisation de cloisons dans les pièces humides privatives (EB+p) ou collectives (EB+c) des locaux à fortes contraintes acoustiques et/ou de résistance aux chocs (type ERP).