



\*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)

## PRÉGYDRO - BA13 ET BA15

### Description

Solution de parois verticales adaptées aux locaux humides. PRÉGYDRO BA13 et BA15 sont composées d'un cœur en plâtre hydrofugé compris entre 2 parements cartonnés spécialement traités contre l'absorption d'eau ou d'humidité.

- Epaisseurs : 12.5 mm ou 15 mm
- Largeurs : 60 (BA13 uniquement) ou 120 cm
- Plaques Hydrofuge (H1 selon la norme EN 520)
- Bords : amincis (BA)

### + produit

- 6 fois plus résistante à l'humidité qu'une plaque standard
- Plaque H1 : haute résistance à l'humidité
- Un papier vert pour permettre un repérage rapide sur chantier
- Existe en largeur 60 cm (en BA13) pour une manipulation plus facile

### Caractéristiques

Nom article	Epaisseur (mm)	Largeur (cm)	Longueur standard (cm)	Poids (kg/m <sup>2</sup> )
PRÉGYDRO - BA13	12.50	120	250	9.30
PRÉGYDRO - BA15	15			11
PRÉGYDRO - BA13 - 600	12.50	60		9.50

- Réaction au feu : A2-s1,d0
- Couleur de parement : vert

### Application

- Principalement adaptée pour la réalisation de parois verticales dans les salles de bains, douches, celliers non chauffés... (EB, EB+p, EB+c)
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'habitations et d'ERP

**Conseil Pro**
**0 825 000 013** Service 0,09 € / min + prix appel

[conseilpro@siniat.com](mailto:conseilpro@siniat.com)