

## PRÉGYFAYLITE Hydro BA50

Panneau alvéolaire préfabriqué Ep 50 mm composé d'un réseau cartonné en nid d'abeille collé entre 2 plaques de plâtre résistantes à l'humidité PRÉGYDRO BA10. Spécialement conçu pour combattre la pénétration d'eau ou d'humidité. Destiné à la réalisation de cloisons de distribution en neuf ou rénovation. Sous Avis Technique, Résistance au feu CF 1/4 h. Apte à recevoir tout type de finition et d'accrochage.



### AVANTAGES

- Plaques NF-H1 : haute résistance à l'humidité
- Faible encombrement
- Facile à poser et économique
- Peut également servir à la réalisation de placards, penderies..

### APPLICATION

- Hauteur maxi entre sol fini et plafond = 2,6 m
- Tous types de logements et locaux divers : spécial salles de bains, douches, celliers non chauffés... (EB, EB+p, EB+c)
- Neuf ou rénovation

### ATTRIBUTS TECHNIQUES

Réaction au feu	B-s1,d0
Résistance thermique	0.3m².K/W
Certifications	A+

### PRODUITS

	Code SAP	Types de bord	Longueur	Largeur	Épaisseur
PRÉGYFAYLITE HYDRO BA50 120*240X24	97086	Bords amincis	240cm	120cm	50mm
PRÉGYFAYLITE HYDRO BA50 120*260X24	97144	Bords amincis	260cm	120cm	50mm
PRÉGYFAYLITE HYDRO BA50 120*250X24	97134	Bords amincis	250cm	120cm	50mm
PRÉGYFAYLITE HYDRO BA50 120*270X24	97774	Bords amincis	270cm	120cm	50mm

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.