



FICHE COMPLÈTE

sur materiaux.archi

REVÊTEMENT MURAL

PRÉGYFAYLITE Hydro BA50



Description

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. Résistance au feu CF 1/4 h. Apte à recevoir tout type de finition et d'accrochage.

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

Bénéfices:

Plaques NF-H1 : haute résistance à l'humidité

Faible encombrement

Facile à poser et économique

Peut également servir à la réalisation de placards, penderies..

Réaction au feu: B-s1,d0

Résistance thermique: 0,3 m².K/W

Certifications: A+

Caractéristiques techniques

R	0,3m² .K/W
Epaisseur	50mm
Longueur	250 à 270cm
Largeur	120cm
Réaction au feu (Euroclasses)	B-s1,d0

Autres caractéristiques

Couleur du produit	Vert
Matière du produit	Papier / Carton

Documentations

Disponibles en téléchargement sur
matériaux.archi

[dvs_pregyfaylite_siniat_v1_10-02-2021_fr.pdf](#)

[dop-si-c-001-v1---cloisons.pdf](#)

[pi174135.pdf](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur
matériaux.archi

Aucun fichier