

PRÉGYTWIN AIR BA25 S

Solution pour parois verticales avec performances acoustiques élevées, disposant de la technologie Siniat CAPT'AIR pour un air intérieur plus sain.

PRÉGYTWIN AIR BA25 S est un complexe composé de 2 plaques de plâtre spécialement formulées d'épaisseur 12,5 mm et collées entre elles en usine.

- Epaisseur : 25 mm
- Largeur : 90 cm
- Plaque Haute Dureté (I selon la norme EN 520)
- Bords : amincis (BA)



BÉNÉFICE PRODUIT

- Technologie CAPT'AIR qui : - capte environ 80% des formaldéhydes (une catégorie de Composés Organiques Volatils)- détruit plus de 95% des formaldéhydes captés
- Largeur 90 cm pour une optimisation du coût fourni-posé du système
- Plaque haute dureté avec un niveau de résistance aux chocs élevé : I selon la norme EN520
- Une couleur de papier vert anis pour permettre un repérage rapide sur chantier

APPLICATION

- Principalement destinée à la réalisation de parois verticales où les exigences acoustiques sont élevées
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP avec des exigences feu et/ou de résistance aux chocs

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Réaction au feu	Type de bord	Couleur	Standards
A2-s1,d0	Bords amincis	Vert anis	EN520

PRODUITS

	Épaisseur	Largeur	Résistance thermique
Prégytwin AIR BA25 S	25 mm	90 cm	0,1 m ² .K/W