



*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)

PRÉGYPLAC PARE VAPEUR - BA13

Description

Solution de cloison, contre-cloison ou plafond avec risque de condensation.

PRÉGYPLAC BA13 PV est composée d'un cœur en plâtre compris entre 2 parements cartonnés.

Elle est revêtue au dos d'un pare-vapeur.

- Epaisseur : 12.5 mm
- Largeur : 120 cm
- Bords : amincis (BA)

+ produit

- Un grand nombre de systèmes simples et efficaces pour tous les ouvrages horizontaux et verticaux classiques
- Pare-vapeur intégré lors de la fabrication

Caractéristiques

Nom article	Epaisseur (mm)	Largeur (cm)	Longueur standard (cm)	Poids (kg/m ²)
PRÉGYPLAC std PV - BA13	12.50	120	250	9

- Réaction au feu : B-s1, d0
- Couleur de parement : crème

Application

- Principalement adaptée à la réalisation de plafonds sous toiture et de contre cloisons sur murs anciens (zone très froide) avec un risque de condensation dans l'épaisseur des parois
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'habitations et d'ERP

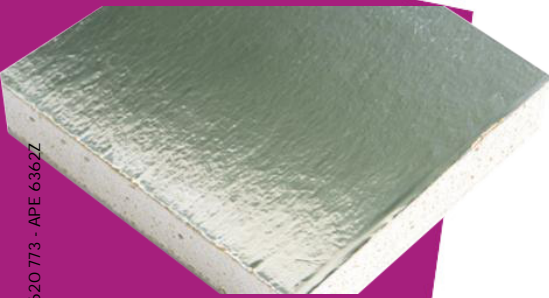


image non contractuelle


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

conseilpro@siniat.com

 Consultez notre site siniat.fr

La mise en œuvre 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.