

DOUBLAGE SPÉCIAL RÉNOVATION

PRÉGY CHRONO RÉNO 100



*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)

Description

NOUVEAU Complexe isolant R =2,88 formé d'un panneau isolant en PSE-Graphité entouré de 2 plaques de plâtre PRÉGYPLAC BA9. Destiné exclusivement à la rénovation thermique des murs intérieurs.

+ produit

Isolation et économies d'énergie
Système autoportant très simple et rapide mettre en œuvre.
Apte à recevoir tout type de finition.



Caractéristiques

- Type de plaque : BA9 Standard
- Type d'isolant : PSE Graphité



Épaisseur totale	Résistance thermique R	Conductivité thermique de l'isolant	Classe de perméance	Réaction au feu
103 mm	2,88 m ² .K/W	30 mW/m.K	P2	F

- Acermi : 13/009/829

Domaine d'application

Rénovation des bâtiments