




DOUBLAGES

PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Déco BA10+40 la 120cm

Description

- Le doublage isolant PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Déco est un panneau composite constitué par encollage d'une plaque de plâtre pré-imprimée PRÉGYPLAC™ Déco sur un panneau isolant en polystyrène expansé.
- Le parement à décorer a reçu en usine un traitement spécial qui dispense de la réalisation de la couche d'impression sur chantier.
- Il est destiné à la réalisation du doublage thermique des murs intérieurs.

Dimensions

Epaisseur de la plaque: 9,5
 Largeur: 120 cm
 Epaisseur de l'isolant: 40 mm

Normes et réglementations

Marquage CE: oui
 Références de la norme produit européenne: EN 13950
 Type de plaque selon la norme européenne plaque: A
 Certifié CSTBAT: non
 Isolant certifié ACERMI: oui

Caractéristiques techniques

Type de bord longitudinal: Bord Aminci
 Présence d'un pare vapeur: non
 Classe de perméance: P1
 (R) Résistance thermique m².K/W: 1,30
 Classement Euroclasse de réaction au feu: Bs1d0

Caractéristiques techniques - plaque

Type de plaque: PRÉGYPLAC™ Déco
 Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): ≤ 20
 Classement Euroclasse de réaction au feu de la plaque: A2s1d0 (C1)

Caractéristiques techniques - isolant

Type isolant: EPS
 Conductivité thermique en W/m.K (Lambda): 0.032

Qualités particulières

- La solution pré-imprimée économique en isolation thermique intérieure :
- Technologie sèche : pas de délai de séchage du parement.

- Echelle étendue de performances : permet de répondre à tous les niveaux d'exigence thermique grâce à la diversité des épaisseurs proposées.
 - Mise en oeuvre simple et rapide : productivité de pose exceptionnelle.
 - Aptitude à recevoir tous types de finition.
- Parement PRÉGYDÉCO™ : un support homogène et lisse qui possède déjà la couche d'impression.
- Economie : 30 à 50% sur le poste couche d'impression.
 - Rapidité : suppression d'une étape sur chantier (mise en peinture ou tapissage direct).
 - Sécurité : certitude de la présence d'une couche d'impression de qualité.
 - Qualité : mise en peinture plus facile, plus confortable avec un excellent rendu et détapissage sans altération du support.

Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: • Pour les locaux humides, adopter la solution pré-imprimée résistante à l'humidité PRÉGYDRO™ Déco.

- Utiliser exclusivement les enduits PRÉGYDÉCO™ pour le traitement et la finition des joints.