




Isolation des murs par l'intérieur Complexe de doublage

Placomur® Essentiel 1.60 10+60





Bénéfices

- | | |
|--|--|
|  Isolation thermique | Premier niveau de confort thermique |
|  Productivité chantier | Facile à poser |
|  Gain de place | Gain de place : épaisseurs d'isolant de 20 à 80 mm |

Description

Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE) blanc, associé à une plaque de plâtre Placo®.

Packaging

Name	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Largeur (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Thermal resistance (m2_K/W)	Conditionnement de vente
Placomur®E 1.60 10+60 250	3496250410367	2,5	1,2	70	1,6	Pile de 17 plaques
Placomur®E 1.60 10+60 260	3496250053496	2,6	1,2	70	1,6	Pile de 17 plaques

Caractéristiques

Général

Couleur

Ivoire

Mise en œuvre

Collage avec mortier adhésif sur maçonnerie brute

Marquage sur le côté

oui

Nombre de parements

1

Type de plaque

P

Type de parement

Plaque de plâtre

Type d'isolant

Polystyrène expansé (PSE)

Type d'isolation (SDC)

Thermique

La destination

Pièces sèches

Type de bord Placo

bord aminci

La mise en œuvre visée

Complément d'isolation, Habillage de murs

Le type de produit

Complexe de doublage

Dimensions

Épaisseur d'isolant (mm)

60 mm

Épaisseur arrondie de la plaque 1 (mm)	10 mm
Épaisseur totale	70 mm
Largeur de l'UB (m)	1,2 m

Performances

Réaction au feu	B-s1, d0
Perméance	P2
Conductivité thermique l	38 mW/m.K
Résistance thermique	1,6 m²·K/W

Références

Code repère isolant	38
Code ISOLE	12233
N° ACERMI	03/081/057
N° DTU	25.42