

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

LES + PRODUITS

- + Premier niveau de confort thermique
- + Facile à poser
- + Gain de place : épaisseurs d'isolant de 20 à 80 mm

CARACTÉRISTIQUES

Destination	Pièces sèches
Usage	Complément d'isolation ou habillage de murs
Couleur	Ivoire
Nombre de parements	1
Type de parement	Plaque de plâtre
Type de plaque	P
Épaisseur arrondie de la plaque (mm)	10
Épaisseur d'isolant (mm)	40
Épaisseur totale (mm)	5
Type d'isolant	Polystyrène expansé (PSE)
Type d'isolation (SDC)	Thermique
Code repère isolant	MI
Code ISOLE	12232
Perméance	P1
Réaction au feu (Euroclasse)	B-s1, d0
Résistance thermique	1,30
Conductivité thermique λ	32
Marquage sur le côté	oui
N° ACERMI	03/081/361
N° DTU	25.42
Étiquetage sanitaire	A+
Traitement des joints	Avec bande et enduit

CONDITIONNEMENT

Nom	Code EAN de l'UC (*)	Épaisseur de l'UC (*) (m)	Longueur de l'UC (*) (m)	Largeur de l'UC (*) (m)	Résistance thermique	Conditionnement de vente
Placomur®E 1.30 10+40 250	3496250118669	0,05	2,50	1,20	1,30	Pile de 24 plaques
Placomur®E 1.30 10+40 260	3496250117495	0,05	2,60	1,20	1,30	Pile de 24 plaques

UC : unité consommateur