



Complément d'isolation thermique

PLACOMUR® MARINE 1.90 13+60

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



Bénéfices

Isolation thermique

- Premier niveau de confort thermique

Résistance à l'humidité

- Haute résistance à l'humidité (niveau H1)

Description

Couleur	Vert
Type de bord	BA
Epaisseur réelle	72,5 mm
Largeur	1,2 m
Nombre de parements	1
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur d'isolant	60,00 mm
Epaisseur totale	73 mm

Caractéristiques techniques

Général

Type de parement	Plaque de plâtre
Type de plaque	H1
Type d'isolation	Thermique
Type d'isolant	PSE
Type de produit	Complexe de doublage

Performances

Perméance	P1
Réaction au feu	B-s1, d0
Résistance thermique	1,90 m ² ·K/W
Conductivité thermique (l)	32 mW/m.K

Références

DTU de référence:	25.42
Numéro DoP	D001
Norme européenne	EN 13950:2014
Etiquette Sanitaire	A+

Mise en oeuvre

Type de mise en oeuvre	Collée ou vissée
------------------------	------------------

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
D34632500	Placomur® Ma 1.90 13+60 250	3496250105546	Pile de 16 plaques	31,14	0,073	2,5	1,2	J+5/6
D34632600	Placomur® Ma 1.90 13+60 260	3496250105560	Pile de 16 plaques	32,386	0,073	2,6	1,2	J+5/6

Info-tri du produit

