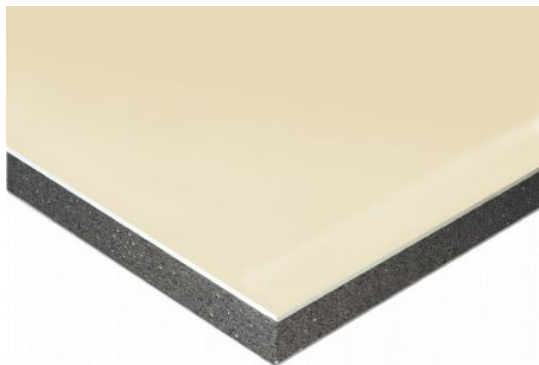




Doublage haut confort thermique

PLACOMUR® MARINE 4.80 13+140

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



Bénéfices

Isolation thermique

- Permet de répondre aux exigences BBC, RT2012 et aux rénovations énergétiques

Isolation thermique

- Confort thermique optimal

Economies d'énergie

- Economies sur les factures de chauffage

Etanchéité à l'air

- Solution étanche à l'air avec la solution Aéroblue®

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	155.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	143 mm
Epaisseur totale	153.0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Type de plaque	H1	Numéro DoP	D001
Type d'isolation	Thermique	Norme européenne	EN 13950:2014
Type de produit	Complexe de doublage	Etiquette Sanitaire	A+
Réaction au feu	B-s1,d0		
Résistance thermique	4.80 mK/W		
Conductivité thermique (l)	30 mW/m.K		

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids (kg)	Hauteur bte (m)	Longueur bte (m)	Largeur bte (m)	Délai
DE41D2500	Placomur® Ma 4.80 13+140 250	3496250245327	Pile de 7 Plaque(s)	35.61	0.153	2.500	1.200	J+6
DE41D2600	Placomur® Ma 4.80 13+140 260	3496250245341	Pile de 7 Plaque(s)	37.034	0.153	2.600	1.200	J+6

Info-tri du produit

