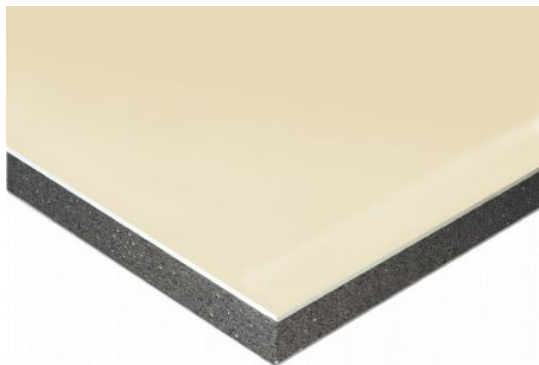




Doublage haut confort thermique

PLACOMUR® MARINE 4.10 13+120

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



Bénéfices

Isolation thermique

- Compatible avec les aides financières en rénovation

Etanchéité à l'air

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

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	134.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	122 mm
Epaisseur totale	135.0 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	4.1 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
DE41B2500	Placomur® Ma 4.10 13+120 250	3496250245280	Pile de 9 Plaque(s)	34.65	0.133	2.500	1.200	J+6
DE41B2600	Placomur® Ma 4.10 13+120 260	3496250245303	Pile de 9 Plaque(s)	36.036	0.133	2.600	1.200	J+6
DE41B2700	Placomur® Ma 4.10 13+120 270	3496250252776	Pile de 9 Plaque(s)	37.422	0.133	2.700	1.200	J+6
DE41B2800	Placomur® Ma 4.10 13+120 280	3496250255425	Pile de 9 Plaque(s)	38.808	0.133	2.800	1.200	J+6
DE41B3000	Placomur® Ma 4.10 13+120 300	3496250265219	Pile de 9 Plaque(s)	41.58	0.133	3.000	1.200	J+6

Info-tri du produit

