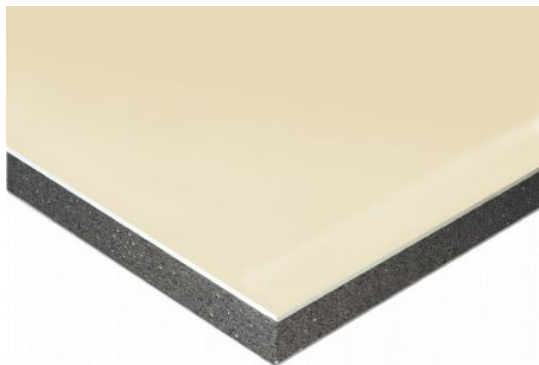




Doublage haut confort thermique

PLACOMUR® MARINE 3.40 13+100

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

Etanchéité à l'air

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

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	113.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	101 mm
Epaisseur totale	114.0 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	3.4 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
DE4102500	Placomur® Ma 3.40 13+100 250	3496250245266	Pile de 10 Plaque(s)	33.69	0.113	2.500	1.200	J+6
DE4102600	Placomur® Ma 3.40 13+100 260	3496250246386	Pile de 10 Plaque(s)	35.038	0.113	2.600	1.200	J+2
DE4102700	Placomur® Ma 3.40 13+100 270	3496250256125	Pile de 10 Plaque(s)	36.385	0.113	2.700	1.200	J+4
DE4102800	Placomur® Ma 3.40 13+100 280	3496250250666	Pile de 10 Plaque(s)	37.733	0.113	2.800	1.200	J+6
DE4103000	Placomur® Ma 3.40 13+100 300	3496250257023	Pile de 10 Plaque(s)	40.428	0.113	3.000	1.200	J+6

Info-tri du produit

