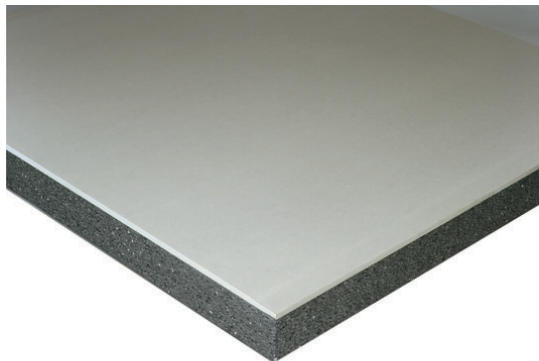




Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® MARINE 4.40 13+140

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



Bénéfices

Acoustique

- Recommandé pour des projets nécessitant à la fois des performances thermiques et acoustiques

Isolation thermique

- Confort thermique optimal
- Economies sur les factures de chauffage

Résistance à l'humidité

- Haute résistance à l'humidité (niveau H1)

Étanchéité à l'air

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

Description

Épaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Épaisseur réelle	153.5 mm
Nombre de parements	1
Épaisseur d'isolant	140 mm
Épaisseur totale	153.0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Type de plaque	H	Numéro DoP	D002
Type d'isolation	Thermo-acoustique	Norme européenne	EN 13950:2014
Type de produit	Complexe de doublage	Etiquette Sanitaire	A+
Réaction au feu	B-s1,d0		
Résistance thermique	4.4 mK/W		
Conductivité thermique (l)	32 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
DC41D2500	Doublissimo® Ma 4.40 13+140 250	3496250238091	Pile de 7 Plaque(s)	34.14	0.153	2.500	1.200	J+6
DC41D2600	Doublissimo® Ma 4.40 13+140 260	3496250238152	Pile de 7 Plaque(s)	35.506	0.153	2.600	1.200	J+6

Info-tri du produit

