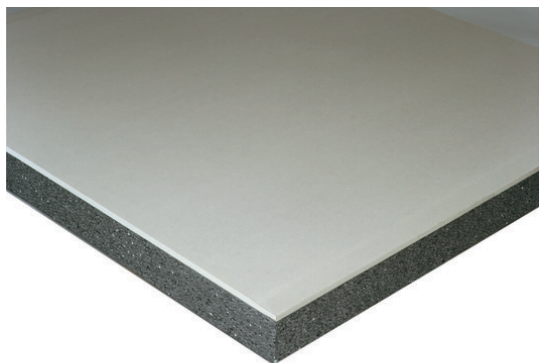




Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® 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

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	155.5 mm
Nombre de parements	1
Épaisseur d'isolant	143 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	4.80 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
DA41D2500	Doublissimo® Ma 4.80 13+140 250	3496250242555	Pile de 7 Plaque(s)	35.61	0.153	2.500	1.200	J+6
DA41D2600	Doublissimo® Ma 4.80 13+140 260	3496250238138	Pile de 7 Plaque(s)	37.034	0.153	2.600	1.200	J+4
DA41D2700	Doublissimo® Ma 4.80 13+140 270	3496250282445	Pile de 7 Plaque(s)	38.459	0.153	2.700	1.200	J+6
DA41D2550	Doublissimo® Ma 4.80 13+140 255	3496250457621	Pile de 7 Plaque(s)	36.322	0.153	2.550	1.200	

Info-tri du produit

