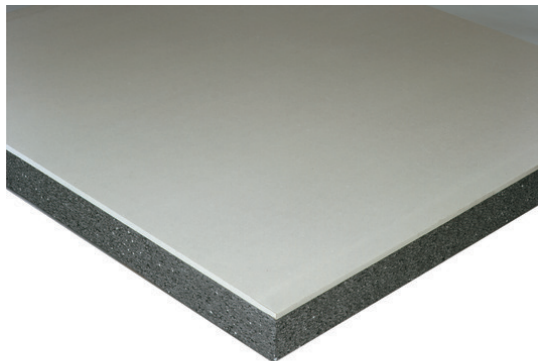




Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® MARINE 2.75 13+80

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

- Premier niveau de confort thermique

Résistance à l'humidité

- Haute résistance à l'humidité (niveau H1)

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	93.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	81 mm
Epaisseur totale	93.0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Type de plaque	H	Réaction au feu	B-s1,d0
Type d'isolation	Thermo-acoustique	Résistance thermique	2.75 mK/W
Type de produit	Complexe de doublage	Conductivité thermique (l)	30 mW/m.K

Numéro DoP	D002
Norme européenne	EN 13950:2014
Etiquette Sanitaire	A+

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
DA4782500	Doublissimo® Ma 2.75 13+80 250	3496250169890	Pile de 13 Plaque(s)	32.73	0.093	2.500	1.200	J+6
DA4782600	Doublissimo® Ma 2.75 13+80 260	3496250170018	Pile de 13 Plaque(s)	34.039	0.093	2.600	1.200	J+4
DA4782700	Doublissimo® Ma 2.75 13+80 270	3496250170032	Pile de 13 Plaque(s)	35.348	0.093	2.700	1.200	J+6
DA4782800	Doublissimo® Ma 2.75 13+80 280	3496250175808	Pile de 13 Plaque(s)	36.658	0.093	2.800	1.200	J+6
DA4783000	Doublissimo® Ma 2.75 13+80 300	3496250177161	Pile de 13 Plaque(s)	39.276	0.093	3.000	1.200	J+6

Info-tri du produit

