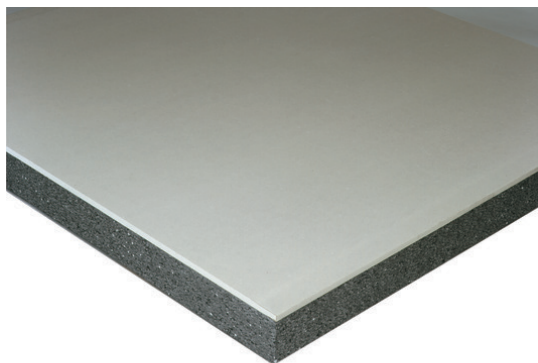




Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® 4.10 13+120

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



Bénéfices

Acoustique

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

Isolation thermique

- Premier niveau de confort thermique

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	134.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	122 mm
Epaisseur totale	133.0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Type de plaque	A	Réaction au feu	B-s1,d0
Type d'isolation	Thermo-acoustique	Résistance thermique	4.1 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
DA37B2500	Doublissimo® 4.10 13+120 250	3496250172067	Pile de 9 Plaque(s)	32.85	0.133	2.500	1.200	J+4
DA37B2550	Doublissimo® 4.10 13+120 255	3496250259393	Pile de 9 Plaque(s)	33.507	0.133	2.550	1.200	
DA37B2600	Doublissimo® 4.10 13+120 260	3496250172104	Pile de 9 Plaque(s)	34.164	0.133	2.600	1.200	J+2
DA37B2700	Doublissimo® 4.10 13+120 270	3496250172128	Pile de 9 Plaque(s)	35.478	0.133	2.700	1.200	J+4
DA37B2800	Doublissimo® 4.10 13+120 280	3496250172142	Pile de 9 Plaque(s)	36.792	0.133	2.800	1.200	J+6
DA37B3000	Doublissimo® 4.10 13+120 300	3496250172166	Pile de 9 Plaque(s)	39.42	0.133	3.000	1.200	J+6

Info-tri du produit

