



Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® 3.15 13+100

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	112,5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	100 mm
Epaisseur totale	113,0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Type de plaque	A	Réaction au feu	B-s1,d0
Type d'isolation	Thermo-acoustique	Résistance thermique	3,15 mK/W
Type de produit	Complexé de doublage	Conductivité thermique (λ)	32 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	Poids (kg)	Hauteur bte (m)	Longueur bte (m)	Largeur bte (m)	Délai
D10032500	Doublissimo® 3.15 13+100 250	3496250055025	30.84	0.113	2.500	1.200	J+4
D10032600	Doublissimo® 3.15 13+100 260	3496250054974	32.074	0.113	2.600	1.200	J+2
D10032700	Doublissimo® 3.15 13+100 270	3496250112834	33.307	0.113	2.700	1.200	J+4
D10033000	Doublissimo® 3.15 13+100 300	3496250055148	37.008	0.113	3.000	1.200	J+6

Info-tri du produit

