





Isolation thermique et acoustique

DOUBLISSIMO® 1.90 13+60

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

Couleur	Bleu			
Type de bord	ВА			
Epaisseur réelle	73 mm			
Largeur	1,2 m			
Nombre de parements	1			
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm			
Epaisseur d'isolant	60,00 mm			
Epaisseur totale	73 mm			





Caractéristiques techniques

	۷.			
	е	пе	ra	
•	•			

Type de parement	Plaque de plâtre				
Type de plaque	А				
Type d'isolation	Thermo-acoustique				
Type d'Isolant	PSE				
Type de produit	Complexe de doublage				

Performances

Perméance	P1			
Réaction au feu	B-s1, d0			
Résistance thermique	1,90 m ² ·K/W			
Conductivité thermique (I)	32 mW/m.K			

Références

DTU de référence:	25.42			
Numéro DoP	D002			
Norme européenne	EN 13950:2014			
Etiquette Sanitaire	A+			

Mise en oeuvre

Type de mise en oeuvre	Collée
Type de mise en deuvie	Collee

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionne- ment	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
D09632500	Doublissimo* 1.90 13+60 250	3496250054813	Pile de 16 plaques	29,34	0,073	2,5	1,2	J+5/6
D09632600	Doublissimo* 1.90 13+60 260	3496250055643	Pile de 16 plaques	30,514	0,073	2,6	1,2	J+5/6

Info-tri du produit



