



Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE) graphité et élastifié, associé à une plaque de plâtre Placo®. Ancien libellé: Doublissimo® 30 13+100.

Les + Produit

- Permet de répondre aux exigences BBC, RT2012 et aux rénovations énergétiques
- Confort thermique optimal
- Confort acoustique et respect des exigences de la NRA et des labels Qualitel
- Identification facile grâce à sa plaque bleue

Destination Murs intérieurs

Usage Isolation thermo-acoustique par l'intérieur

DESCRIPTION

Nombre de parements	1
Teinte ou couleur parement SDC	Bleu
Épaisseur d'isolant	101 mm
Épaisseur totale	113 mm

Présentation du produit	Complexe
Type de parement	Plaque de plâtre
Épaisseur arrondie de la plaque l	13 mm
Largeur	1200 mm

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Caractéristiques techniques

code repère isolant	ThA
Pare vapeur	Non
Type de bord Placo	BA
Type d'isolant CE	PSE
Type d'isolant	PSE Ultra ThA
Type d'isolation (SDC)	Thermo-acoustique
Type de plaque	A

Performances

Conductivité thermique l	30 mW/m.K
Code ISOLE	I2222
Perméance	P2
Réaction au feu (Classe M)	M1
Réaction au feu (Classe CE)	B-s1, d0
Résistance thermique	3,4 m ² .K/W

Références

N° ACERMI	09/081/537
N° DTU	25.42
Marquage sur le côté	oui
Étiquette Sanitaire	A+

Mise en œuvre

Traitement des joints	Avec bande et enduit
Type de mise en œuvre	Collée

CONDITIONNEMENT

	Conditionnement
Doublissimo® P 3.40 13+100 250	349 625017855
Doublissimo® P 3.40 13+100 260	349 625017879
Doublissimo® P 3.40 13+100 270	349 625017893
Doublissimo® P 3.40 13+100 280	349 6250172012
Doublissimo® P 3.40 13+100 300	349 6250172036

