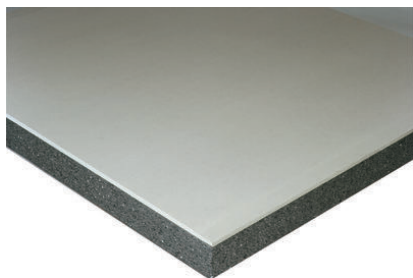


Isolation des murs par l'intérieur Complexe de doublage


## Doublissimo® Performance 3.15 13+100




<br><br>



### Bénéfices

 Isolation phonique

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

 Isolation thermique

Pour les bâtiments visant la RT 2012 et la rénovation thermique

 Étanchéité à l'air

Solution étanche à l'air avec la solution Aéroblue®

### Description

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

## Packaging

Name	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Largeur (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Thermal resistance (m <sup>2</sup> _K/W)	Conditionnement de vente
Doublissimo®P 3.15 13+100 250	3496250055025	2,5	1,2	112,5	3,15	Pile de 10 plaques
Doublissimo®P 3.15 13+100 260	3496250054974	2,6	1,2	112,5	3,15	Pile de 10 plaques
Doublissimo®P 3.15 13+100 270	3496250112834	2,7	1,2	112,5	3,15	Pile de 10 plaques
Doublissimo®P 3.15 13+100 300	3496250055148	3	1,2	112,5	3,15	Pile de 10 plaques

## Caractéristiques

### Général

Couleur

**Bleu**

Mise en œuvre

**Mise en œuvre par collage avec mortier adhésif sur maçonnerie brute**

Marquage sur le côté

**oui**

Nombre de parements

**1**

Type de plaque

**A**

Type de parement

**Plaque de plâtre**

Type d'isolant

**Polystyrène expansé (PSE)**

Type d'isolation (SDC)

**Thermo-acoustique**

La destination

**Pièces sèches**

Type de bord Placo

**bord aminci**

La mise en œuvre visée

**Isolation thermo-acoustique par l'intérieur**

Le type de produit

**Complexe de doublage**

### Dimensions

Épaisseur d'isolant (mm)

<b>100 mm</b> Épaisseur arrondie de la plaque 1 (mm)	<b>13 mm</b>
Épaisseur totale	<b>113 mm</b>
Largeur de l'UB (m)	<b>1,2 m</b>

### Performances

Réaction au feu	<b>B-s1, d0</b>
Perméance	<b>P2</b>
Conductivité thermique l	<b>32 mW/m.K</b>
Résistance thermique	<b>3,15 m<sup>2</sup>·K/W</b>

### Références

Code repère isolant	<b>ThA</b>
Code ISOLE	<b>12222</b>
N° ACERMI	<b>03/081/225</b>
N° DTU	<b>25.42</b>