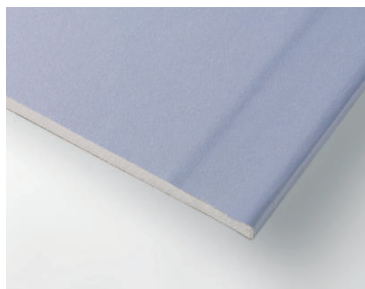



Plaques Plaque de plâtre Cloisonnée Cloisonnée Doublage intérieur de mur Gaine technique Habillage de mur Plafond


## Placo® Phonique BA 13




### Bénéfices

 Isolation phonique

Hautes performances acoustiques : 42 dB en cloison : une performance acoustique primordiale pour seulement 7 cm d'épaisseur ! (Cas d'un double parement Placo® Phonique + laine de verre PAR Phonic ISOVER 45 mm.)

 Isolation phonique

+16 dB en contre-cloison en rénovation : Une amélioration acoustique déterminante pour retrouver la sérénité chez soi ! (Cas d'un système Optima ou Placostil® composé d'un parement Placo® Phonique et d'une laine de verre GR 32 45 mm sur voile béton 16 cm.) Soit un gain acoustique de 3 à 5 dB sur le système (cloison, plafond, doublage) par rapport au même ouvrage en plaque standard.

 Isolation phonique

Facile à identifier : couleur bleue

### Description

Plaque de plâtre acoustique à 2 bords amincis, pour tous types d'ouvrages.

## Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Conditionnement de vente
Placo® Phonique BA 13 120/250	3496250118768	2,5	12,5	Pile de 50 plaques
Placo® Phonique BA 13 120/260	3496250118782	2,6	12,5	Pile de 50 plaques
Placo® Phonique BA 13 120/270	3496250118805	2,7	12,5	Pile de 50 plaques
Placo® Phonique BA 13 120/280	3496250118829	2,8	12,5	Pile de 50 plaques
Placo® Phonique BA 13 120/300 P40	3496250118843	3	12,5	Pile de 40 plaques

## Caractéristiques

### Composants

Composants essentiels  
plaque

**Plâtre**

### Dimensions

Épaisseur arrondie de la  
plaque (mm)

**13 mm**

Largeur de l'UB (m)

**1,2 m**

Poids au m<sup>2</sup>

**11,8 kg/m<sup>2</sup>**

La dureté superficielle

**Standard**

### Général

Aspect

**Lisse**

Produits de finition associés

**Enduit et bande**

Couleur

**Bleu**

Étiquetage sanitaire

**A+**

Mode de pose

**A visser**

Traitement des joints

**avec bande papier**

Type de plaque

**A**

L'application visée

**Cloisonnement, Doublage  
intérieur de mur, Gaine  
technique, Habillage de mur,**

## Plafond

Type de bord Placo

**bord aminci**

La plaque par destination

**Plaques acoustiques**

### Performances

Réaction au feu

**A2-s1, d0**

Perméance

**1**

Classement à l'humidité

**Non applicable**

Résistance thermique

**0,04 m<sup>2</sup>·K/W**

Pare vapeur

**Non**

### Références

Numéro DOP

**PL001**

Référence de norme  
européenne

**EN 520:2004+A1:2009**

N° DTU

**25.41**