

Plaques Plaque de plâtre

Cloisonnement Plafond

## Placoflam® BA 15

<br><br>



### Bénéfices

 Protection incendie

Haute résistance au feu

 Productivité chantier

Mise en œuvre simplifiée de plafonds coupe-feu en association avec le système PRF

### Description

Plaque de plâtre à haute résistance au feu de couleur rose. Particulièrement destinée à la réalisation d'ouvrages nécessitant des degrés coupe-feu élevés.

### Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Conditionnement de vente
Placoflam® BA 15 NF 120/240	3496250151987	2,4	15	Pile de 40 plaques
Placoflam® BA 15 NF 120/250	3496250083424	2,5	15	Pile de 40 plaques
Placoflam® BA 15 NF 120/ 260	3496250083448	2,6	15	Pile de 40 plaques
Placoflam® BA 15 NF 120/300	3496250083486	3	15	Pile de 40 plaques

### Caractéristiques

Général

Aspect

Lisse

	Produits de finition associés	<b>Enduit et bande</b>
Couleur		<b>Rose</b>
Étiquetage sanitaire		<b>A+</b>
Mode de pose		<b>A visser</b>
Traitement des joints		<b>avec bande papier</b>
Type de plaque		<b>F</b>
L'application visée		<b>Cloisonnement, Plafond</b>
Type de bord Placo		<b>bord aminci</b>
La plaque par destination		<b>Plaques protection feu</b>
<hr/>		
<b>Dimensions</b>	Épaisseur arrondie de la plaque (mm)	<b>15 mm</b>
	Largeur de l'UB (m)	<b>1,2 m</b>
	Poids au m <sup>2</sup>	<b>12 kg/m<sup>2</sup></b>
	La dureté superficielle	<b>Standard</b>
<hr/>		
<b>Composants</b>	Composants essentiels plaque	<b>Plâtre</b>
<hr/>		
<b>Performances</b>	Réaction au feu	<b>A2-s1, d0</b>
	Perméance	<b>1</b>
	Classement à l'humidité	<b>Non applicable</b>
	Résistance thermique	<b>0,04 m<sup>2</sup>·K/W</b>

**Références**

Numéro DOP

**PL001**Référence de norme  
européenne**EN 520**

N° DTU

**25.41**