



## Bénéfices

- Productivité chantier      Gain de temps à la pose grâce au système mono-parement en largeur 900
- Protection incendie      Résistance au feu de EI 60 à EI 120 en cloison distributive
- Pièces humides      Haute résistance à l'humidité (niveau H1)

## Description

Plaque de plâtre d'épaisseur 25 mm et de largeur 900 mm, haute résistance au feu, aux chocs et à l'humidité, particulièrement adaptée à la mise en oeuvre du Concept Hospitalier.

## Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Conditionnement de vente
Placoplatre® BA 25 Marine 90/250	3496250048126	2,5	Pile de 36 plaques
Placoplatre® BA 25 Marine 90/260	3496250078062	2,6	Pile de 36 plaques
Placoplatre® BA 25 Marine 90/280	3496250078093	2,8	Pile de 36 plaques
Placoplatre® BA 25 Marine 90/300	3496250078147	3	Pile de 36 plaques

## Caractéristiques

### Composants

Composants essentiels plaque

**Plâtre**

### Dimensions

Épaisseur arrondie de la plaque (mm)

**25 mm**

Largeur de l'UB (m)

**0,9 m**

Poids au m2

**18,3 kg/m<sup>2</sup>**

La dureté superficielle

**Standard**

## Général

Aspect

**Lisse**

Produits de finition associés

**Enduit et bande**

Couleur

**Vert**

Étiquetage sanitaire

**A+**

Mode de pose

**A visser**

Traitement des joints

**avec bande papier**

Type de plaque

**H1**

L'application visée

**Cloisonnement, Doublage**

**intérieur de mur, Gaine technique**

Type de bord Placo

**bord aminci**

La plaque par destination

**Plaques protection feu, Plaques**

**pièces humides**

## Performances

Réaction au feu

**A2-s1, d0**

Perméance

**1**

Classement à l'humidité

**H1**

Résistance thermique

**0,07 m<sup>2</sup>·K/W**

Pare vapeur

**Non**

## Références

Numéro DOP

**PL001**

Référence de norme  
européenne  
**EN 520:2004+A1:2009**  
N° ATEC  
**9/15-1012**