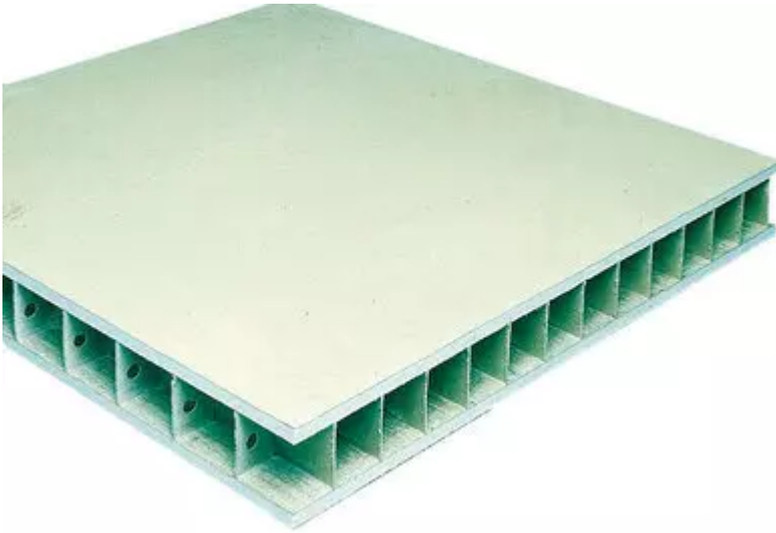


Cloisons alvéolaires

## Placopan® Marine 50



### **Bénéfices**

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| ① Productivité chantier | Economique et rapide à mettre en œuvre                         |
| ① Pièces humides        | Haute résistance à l'humidité (locaux EB+privatifs uniquement) |

### **Description**

Panneau hauteur d'étage constitué de deux plaques de plâtre hydrofugées et d'une structure alvéolaire

## Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Conditionnement de vente
Placopan® Marine 50 120/250	3496250059214	2,5	Pile de 24 panneaux
Placopan® Marine 50 120/260	3496250008014	2,6	Pile de 24 panneaux
Placopan® Marine 50 120/270	3496250103597	2,7	Pile de 24 panneaux

## Caractéristiques

### Dimensions

Épaisseur arrondie de la plaque 1 (mm)

**10 mm**

Largeur de l'UB (m)

**1,2 m**

Poids au m<sup>2</sup>

**15,9 kg/m<sup>2</sup>**

### Général

Matière du parement

**Plâtre**

Matière de l'âme

**Carton**

Étiquetage sanitaire

**A+**

Traitement des joints

**joint avec bande et enduit**

Type de bord Placo

**bord aminci**

### Performances

Réaction au feu

**B-s1, d0**

Classement à l'humidité

**H1**

### Références

Numéro DOP

**CL001**

N° ATEC

**9/14-999**