

# Placopan® 50

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



**+ PRODUIT** 🔍 €

+ Economique et rapide à mettre en œuvre

- + Destination : **Aménagement**
- + Usage : **Cloison de distribution**

## Description

- + Epaisseur réelle : **50 mm**
- + Largeur : **1200 mm**
- + Poids au m<sup>2</sup> : **17.3 kg**

## Performances

- + Classement à l'humidité : **Non applicable**
- + Réaction au feu : **M1**

## Mise en oeuvre

- + Traitement des joints : **Joint avec bande et enduit**

## Caractéristiques techniques

- + Composants essentiels : **Plâtre, Carton**
- + Epaisseur arrondie de la plaque 1 : **10 mm**
- + Matière de l'âme : **Carton**
- + Matière parement : **Plâtre**
- + Type de bord SDC : **Aminci**

## Références

- + N° ATEC : **9/01-709**
- + Avis technique : **CSTB**

## Détails du produit

Libellé de l'article	Conditionnement	EAN UL	Longueur
Placopan® 50 120/240	pile de 24 panneaux	3496250000148	2400 mm
Placopan® 50 120/250	pile de 24 panneaux	3496250000155	2500 mm
Placopan® 50 120/260	pile de 24 panneaux	3496250000162	2600 mm
Placopan® 50 120/270	pile de 24 panneaux	3496250055049	2700 mm

