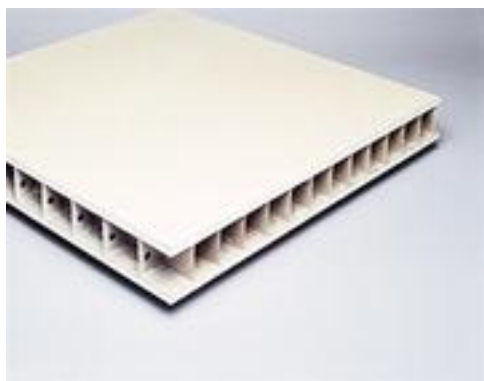


Placopan® Marine 50



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

LES + PRODUIT

- + Economique et rapide à mettre en œuvre

DESTINATION

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

DESCRIPTION

- + Epaisseur réelle : 50 mm
- + Largeur : 1200 mm
- + Poids au m2 : 17.3 kg

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
- + Type de bord Placo : BA

PERFORMANCES

- + Classement à l'humidité : H1
- + Réaction au feu : M1

RÉFÉRENCES

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

MISE EN OEUVRE

- + Traitement des joints : Joint avec bande et enduit

DÉTAIL ARTICLES

Libellé Article	Conditionnement	EAN UL	Longueur
Placopan® Marine 50 120/250	pile de 24 panneaux	3496250007635	2500 mm
Placopan® Marine 50 120/260	pile de 24 panneaux	3496250046764	2600 mm
Placopan® Marine 50 120/270	pile de 24 panneaux	3496250103603	2700 mm

