



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

Les + Produits

• Economique et rapide à mettre en œuvre

Description -

- Epaisseur réelle 50 mm
- Poids au m2 15,9 kg
- Largeur1200 mm

Caractéristiques du produit-

Caractéristiques techniques

- Type de bord Aminci
- Matière parement Plâtre
- Matière de l'âme Carton
- Type de bord Placo
 BA
- Epaisseur arrondie de la plaque 1 10 mm

Performances

 Classement à l'humidité Non applicable

14/02/2017

www.placo.fr

- Réaction au feu (Classe CE) B-s1, d0
- Réaction au feu (M0-M4) M1

Références

- N° ATEC 9/01-709
- N° DoP CL001
- Etiquette Sanitaire A+

Mise en oeuvre

• Traitement des joints joint avec bande et enduit

Conditionnement-

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Placopan® 50 120/240	3496250059061	Pile de 24 Panneau(x)	43,9 kg	2400 mm
Placopan® 50 120/250	3496250053533	Pile de 24 Panneau(x)	45,7 kg	2500 mm
Placopan® 50 120/260	3496250053472	Pile de 24 Panneau(x)	47,5 kg	2600 mm
Placopan® 50 120/270	3496250097506	Pile de 24 Panneau(x)	49,4 kg	2700 mm