

Panneau hauteur d'étage constitué de deux plaques de plâtre hydrofugées 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
Largeur	1200 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	H1
Réaction au feu (Classe CE)	B-s1, d0

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® Marine 50 120/250	3496250059214	Pile de 24 Panneau(x)	49,1 kg	2500 mm

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Placopan® Marine 50 120/260	3496250008014	Pile de 24 Panneau(x)	51,1 kg	2600 mm
Placopan® Marine 50 120/270	3496250103597	Pile de 24 Panneau(x)	53 kg	2700 mm