



Plaque de plâtre dont la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau a été renforcée par l'adjonction, au dos de la plaque, d'un film pare-vapeur en aluminium.

LES + PRODUITS

- + Pare-vapeur en aluminium collé en usine
- + Haute résistance à la diffusion de la vapeur d'eau

DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement	Ivoire	Epaisseur réelle	12,5 mm
Poids au m2	9,5 kg	Largeur	1200 mm
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm		

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord	Aminci
Aspect	Lisse
Type de bord Placo	BA
Composants essentiels plaque	Aluminium
Composants essentiels plaque	Plâtre
Pare vapeur	Oui
Type de plaque	A

PERFORMANCES

Classement à l'humidité	Non applicable
Réaction au Feu (Euroclasse)	B-s1, d0
Résistance thermique	0,04 m2.K/W

RÉFÉRENCES

N° DTU	25.41
N° DoP	PL012
Etiquette Sanitaire	A+

MISE EN OEUVRE

Produits de finition associés	Enduit, bande
Mode de pose	A visser
Traitement des joints	avec bande papier

CONDITIONNEMENT

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Placoplatre® PV BA 13 120/250	3496250086784	Pile de 50 Plaque(s)	28,9 kg	2500 mm