



Plaque de plâtre haute dureté pour chapes sèches flottantes et légères. Mise en oeuvre en association avec la granule Placoforme® et la colle Placostic®.

LES + PRODUITS

- + Chape sèche : aucun apport d'eau dans la pièce
- + Remise à niveau du sol grâce aux granules Placoforme®
- + Solution légère qui n'apporte pas de surcharge excessive au plancher
- + Circulation possible 12 heures après la pose
- + Améliore le confort de marche /

DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement	Ivoire	Epaisseur réelle	12,5 mm
Poids au m2	12,7 kg	Largeur	560 mm
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm		

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord	Franc / coupé
Aspect	Lisse
Type de bord Placo	BC
Composants essentiels plaque	Plâtre
Dureté superficielle	HD
Pare vapeur	Non
Type de plaque	I

PERFORMANCES

Perméance	1
Classement à l'humidité	Non applicable
Réaction au Feu (Euroclasse)	A2-s1, d0
Résistance thermique	0,04 m2.K/W

RÉFÉRENCES

N° ATEC	13/10-1087
N° DoP	PL011
Etiquette Sanitaire	A+

MISE EN OEUVRE

Produits de finition associés	Granule Placoforme®, colle Placostic®
Mode de pose	A coller
Traitement des joints	Pas de traitement du joint

CONDITIONNEMENT

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Placosol® 13 56/195 P40	3496250085343	Palette de 40 Plaque(s)	13,9 kg	1950 mm
Placosol® 13 56/195 P100	3496250085343	Palette de 100 Plaque(s)	13,9 kg	1950 mm