

Plaque de plâtre composée de deux parements spécifiques de 8 mm et d'un film acoustique, permettant d'atteindre de très bonnes performances acoustiques.

LES + PRODUITS

- + Possibilité gain de place : cloisons de faible épaisseur 72 mm ou 80 mm
- + Gain de temps à la pose grâce au système mono-parement en largeur 900 mm
- + Poids optimisé

DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement	Bleu et ivoire	Epaisseur réelle	16 mm
Poids au m2	15,3 kg	Largeur	900 mm
Epaisseur arrondie de la plaque	16 mm		

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord	Aminci
Aspect	Lisse
Type de bord Placo	BA
Composants essentiels plaque	Plâtre
Dureté superficielle	HD
Pare vapeur	Non

PERFORMANCES

Perméance	1
Classement à l'humidité	Non applicable
Réaction au Feu (Euroclasse)	A2-s1, d0
Résistance thermique	0,05 m2.K/W

RÉFÉRENCES

No. Atec	9/15-1013
N° DoP	PL010
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
Placo® Duo'Tech® 16 90/250	3496250252530	Pile de 50 Plaque(s)	36 kg	2500 mm
Placo® Duo'Tech® 16 90/270	3496250252554	Pile de 50 Plaque(s)	38,9 kg	2700 mm