





Plaques Plaque de plâtre multicouches hydrofugée

Cloisonnement Doublage intérieur de mur

Placo® Duo'Tech® 19 Marine



Bénéfices

-  Isolation phonique Performances acoustiques optimisées
-  Productivité chantier Gain de temps à la pose grâce au système mono-parement en largeur 900 mm
-  Gain de place Possibilité gain de place : cloisons de 85 mm
-  Pièces humides Haute résistance à l'humidité (locaux EB+privatifs uniquement)

Description

Plaque de plâtre hydrofugée composée de deux parements spécifiques de 9,5 mm et d'un film acoustique, permettant d'atteindre d'excellentes performances acoustiques.

Packaging

Name	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Conditionnement de vente
Placo® Duo'Tech® 19 Marine 90/270	3496250252882	2,7	19	Pile de 40 plaques
Placo® Duo'Tech® 19 Marine 90/300	3496250248120	3	19	Pile de 40 plaques

Caractéristiques

Général

Aspect

	Lisse	
	Produits de finition associés	Enduit et bande
	Couleur	Vert et ivoire
	Étiquetage sanitaire	A+
	Mode de pose	A visser
	Traitement des joints	avec bande papier
	L'application visée	Cloisonnement, Doublage intérieur de mur
	Type de bord Placo	bord aminci
	La plaque par destination	Plaques acoustiques, Plaques pièces humides
Dimensions	Épaisseur arrondie de la plaque (mm)	19 mm
	Largeur de l'UB (m)	0,9 m
	Poids au m2	17,3 kg/m²
	La dureté superficielle	HD
Composants	Composants essentiels plaque	Plâtre
Performances	Réaction au feu	A2-s1, d0
	Perméance	1
	Classement à l'humidité	H1
	Résistance thermique	0,05 m²·K/W

Pare vapeur

Non

Références

Numéro DOP

PL010

Référence de norme
européenne

EN 14190:2014

N° ATEC

9/14-980