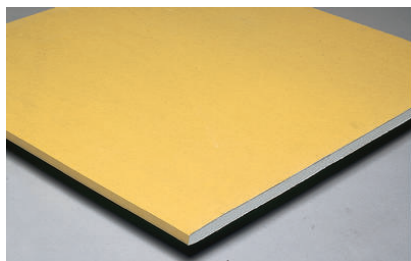


Plaques Plaque de plâtre Haute Dureté



Cloisonnement Doublage intérieur de mur Gaine technique

Placodur® BA 13





Bénéfices

-  Haute résistance Plaque haute dureté (empreinte de billage inférieure ou égale à 15mm)
-  Productivité chantier Mise en œuvre simple, sans accessoires spécifiques

Description

Plaque de plâtre dont la dureté superficielle a été renforcée par densification du plâtre.

Packaging

Name	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Conditionnement de vente
Placodur® BA 13 NF 120/250	3496250082526	2,5	12,5	Pile de 50 plaques
Placodur® BA 13 NF 120/260	3496250082540	2,6	12,5	Pile de 50 plaques
Placodur® BA 13 NF 120/280	3496250082601	2,8	12,5	Pile de 50 plaques
Placodur® BA 13 NF 120/300	3496250082663	3	12,5	Pile de 50 plaques

Caractéristiques

Général

Aspect

	Lisse	
	Produits de finition associés	Enduit et bande
	Couleur	Jaune
	Étiquetage sanitaire	A+
	Mode de pose	A visser
	Traitement des joints	avec bande papier
	Type de plaque	I
	L'application visée	Cloisonnement, Doublage intérieur de mur, Gaine technique
	Type de bord Placo	bord aminci
	La plaque par destination	Plaques résistance mécanique
Dimensions	Épaisseur arrondie de la plaque (mm)	13 mm
	Largeur de l'UB (m)	1,2 m
	Poids au m2	11 kg/m²
	La dureté superficielle	HD
Composants	Composants essentiels plaque	Plâtre
Performances	Réaction au feu	A2-s1, d0
	Perméance	1
	Classement à l'humidité	Non applicable

Résistance thermique **0,04 m²·K/W**

Pare vapeur **Non**

Références

Numéro DOP **PL001**

Référence de norme
européenne **EN 520**

N° DTU **25.41**