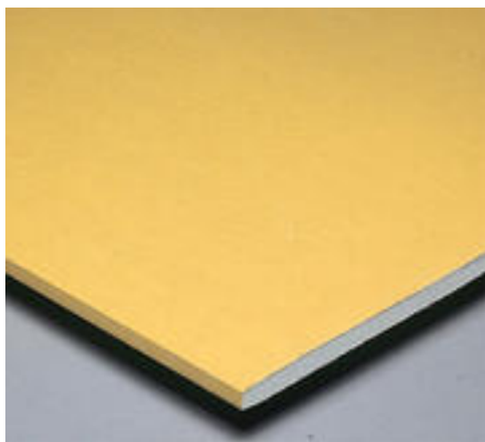


Placodur® BA 18



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

LES + PRODUIT

- + Haute résistance aux chocs
- + Facile à identifier : couleur jaune
- + Mise en oeuvre simple, sans accessoires spécifiques

DESTINATION

- + **Destination :** En neuf ou en rénovation dans tous les locaux soumis à une utilisation intensive : locaux scolaires, salles de jeux, ...
- + **Usage :** Cloisons, doublages sur ossature, gaines techniques

DESCRIPTION

- + Teinte ou couleur parement SDC : **Jaune**
- + Epaisseur arrondie de la plaque : **18 mm**
- + Epaisseur réelle : **18 mm**
- + Largeur : **1200 mm**
- + Poids au m² : **17.5 kg**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Aspect : **Lisse**
- + Composants essentiels : **Plâtre**
- + Dureté superficielle : **HD**
- + Pare vapeur : **Non**
- + Type de bord SDC : **Aminci**
- + Type de bord Placo : **BA**
- + Type de parement : **Carton**
- + Type de plaque : **I**

PERFORMANCES

- + Classement à l'humidité : **Non applicable**
- + Perméance : **1**
- + Réaction au Feu (Euroclasse) : **A2-s1, d0**
- + Résistance thermique : **0.05 m².K/W**

RÉFÉRENCES

- + N° CE : **EN 520**
- + N° DTU : **25.41**
- + Marque : **NF**
- + N° DOP : **PL001**

MISE EN OEUVRE

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

DÉTAIL ARTICLES

Libellé Article	Conditionnement	EAN UL	Longueur	Poids moyen
Placodur® BA 18 120/250	pile de 34 plaques	3496250043183	2500 mm	52.500 kg
Placodur® BA 18 120/300	pile de 34 plaques	3496250043190	3000 mm	63.000 kg

