



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 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
Épaisseur réelle	18 mm
Poids au m ²	17.5 kg

Épaisseur arrondie de la plaque	18 mm
Largeur	1200 mm

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Caractéristiques techniques

Aspect	Lisse
Composants essentiels plaque	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 m ² .K/W

Références

N° norme européenne	EN 520
N° DTU	25.41
Marque de qualité	NF
N° DoP	PL001
Étiquette Sanitaire	A+

Mise en oeuvre

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

CONDITIONNEMENT

	Conditionnement	Longueur	Poids moyen
Placodur® BA 18 120/250	pile de 34 plaques	2500 mm	52.500 kg
Placodur® BA 18 120/300	pile de 34 plaques	3000 mm	63.000 kg

