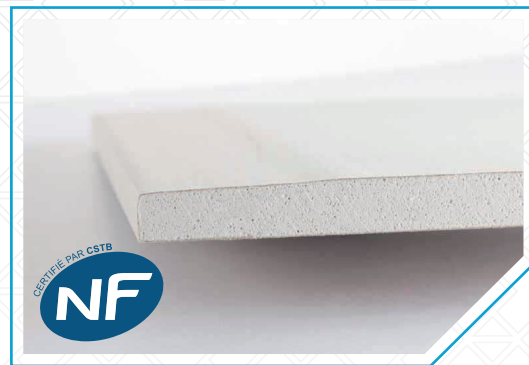


# STANDARD PLAQUE DE PLATRE STANDARD BA10



DOMAINES D'APPLICATION : CLOISONS / PLAFONDS / CONTRE-CLOISONS

## Composition

- Plaque de plâtre à bords amincis composée d'une âme en plâtre recouverte sur chaque face d'une feuille cartonnée.

## Conception

- Aménagements intérieurs hors DTU.

## Avantages

- Idéale pour les ouvrages courbes.



**Poids au m<sup>2</sup>**  
7 kg / m<sup>2</sup>



## Résistance mécanique

Charge de la rupture à la flexion  
Parallèle au sens de la production :  $\geq 400$  N  
Perpendiculaire au sens de la production :  $\geq 160$  N

## ► Tolérances suivant NF EN 520 (selon procédures établies par cette même norme)

Longueur	Largeur	Epaisseur	Perpendicularité
0 - 5 mm	0 - 4 mm	$\pm 0,5$ mm	$\leq 2,5$ mm par mètre de largeur

## ► Classe de réaction au feu du matériau

A2-s1, d0

## INFOS

UTILES

**TYPE DE PLAQUE**  
NF EN 520 Type A

### BORDS

Bords longitudinaux :  
BA (bords amincis)  
Bords transversaux :  
BD (bords droits)  
Possibilité 4 BD

### COULEUR CARTON

Ivoire

### MARQUAGE (traçabilité)

Gris (au dos et sur les BA)

### EPAISSEUR

9,5 mm

### LONGUEUR

2000 mm, 2500 mm  
et 2600 mm

### LARGEUR

1200 mm

### CONDITIONNEMENT

60 plaques

### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*



\*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).