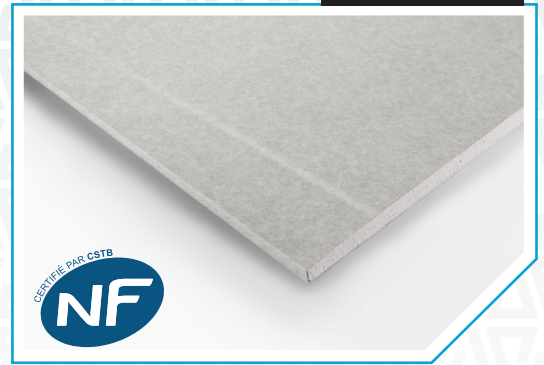


Largeur 600 mm  
disponible

# STANDARD PLAQUE DE PLATRE STANDARD BA13



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

- Prévue pour la construction de cloisons, plafonds et contre-cloisons les plus courantes. Elle est utilisée pour les habitations, hôtellerie, locaux industriels, commerciaux...

## Avantages

- Plaque fibrée pour une résistance supérieure.
- Idéale et adaptée à tous types de bâtiments et tout aménagement intérieur en neuf comme en rénovation.

Mise en œuvre conforme au DTU 25-41.



► **Poids indicatif au m<sup>2</sup>**  
8,7 kg / m<sup>2</sup>

## ► Classe de réaction au feu du matériau

A2-s1, d0



FR  
**TRIEZ  
RÉEMPLOYEZ  
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur [quefairedemesdechets.fr](http://quefairedemesdechets.fr)

## INFOS

### UTILES

#### TYPE DE PLAQUE

NF EN 520 Type A

#### BORDS

Bords longitudinaux :

BA (bords amincis)

Bords transversaux :

BD (bords droits)

#### COULEUR CARTON

Ivoire

#### MARQUAGE (traçabilité)

Gris (au dos et sur les BA)

#### ÉPAISSEUR

12,5 mm

#### LONGUEURS

2 000mm, 2 400 mm, 2 500 mm,  
2 600 mm, 2 700 mm, 2 800 mm,  
3 000 mm, 3 200 mm, 3 400 mm  
et 3 600 mm

#### LARGEURS

600 mm\* et 1 200 mm

\*Uniquement en 2 500 et 2 600 mm

#### CONDITIONNEMENT

20 à 50 plaques en 1 200 mm  
(en fonction des longueurs)  
80 plaques en 600 mm

#### 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).