

# PLAQUE STUC

## PLAQUE DE PLATRE POUR ENDUISAGE PLATRE



DOMAINES D'APPLICATION : PLAFONDS

### Composition

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

### Conception

- Spécialement conçue pour être recouvert d'un enduit plâtre.

### Avantages

- Moins de consommation de plâtre.
- Pas de joints à réaliser avant projection du plâtre.



► **Poids indicatif au m<sup>2</sup>**  
7,75 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**  
Standard

#### BORDS

Bords longitudinaux :

BR (bords ronds)

Bords transversaux :

BD (bords droits)

#### COULEUR CARTON

Marron clair

#### MARQUAGE (traçabilité)

Gris (au dos et sur les BA)

#### ÉPAISSEUR

10 mm

#### LONGUEURS

1 200 mm, 1 500 mm  
et 2 000 mm

#### LARGEURS

400 mm et 600 mm\*

\*Uniquement en 2 000mm

#### CONDITIONNEMENT

270 plaques en 400 mm

120 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).