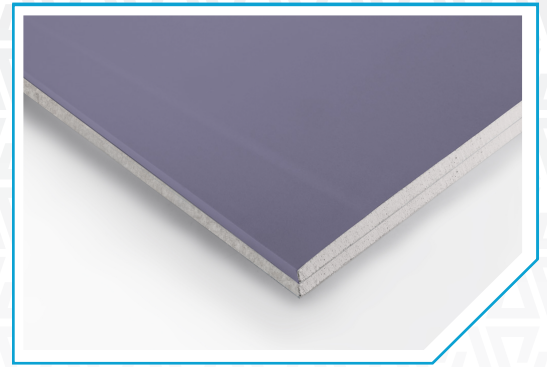


COMBIPLAC'

PLAQUE DE PLATRE

COMBIPLAC' BA18



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

Composition

- Plaque de plâtre composée de deux plaques spécifiques collées en usine (1ère plaque THD Acoustique 9 mm et 2ème plaque Standard 9 mm) avec un film acoustique permettant des performances acoustiques élevées.

Conception

- Prévue pour la construction de cloisons, plafonds et contre-cloisons les plus courantes. Elle est utilisée pour tous types de bâtiments, en neuf comme en rénovation.

Avantages

- Répond à des performances acoustiques élevées.
- Résistance aux chocs.



► **Poids indicatif au m²**
16,3 kg / m²

► Classe de réaction au feu du matériau

A2-s1, d0

INFOS

UTILES

TYPE DE PLAQUE

Conforme à la norme
NF EN 14190:2014

BORDS

Bords longitudinaux :

BA (bords amincis)

Bords transversaux :

BD (bords droits)

COULEUR CARTON

Violet : 1ère plaque

Ivoire : 2ème plaque

MARQUAGE (traçabilité)

Gris (sur le BA)

ÉPAISSEUR

18 mm

LONGUEURS

2 500 mm, 2 600 mm, 2 800 mm
et 3 000 mm

LARGEUR

900 mm

CONDITIONNEMENT

25 plaques



FR
**TRIEZ
RÉEMPLOYEZ
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur quefairedemesdechets.fr

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+

A+ A B C

*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).