

Bénéfices

- ⓘ Isolation phonique

Un gain acoustique de 3 à 5 dB sur le système par rapport au même ouvrage en plaque BA13 standard.
- ⓘ Qualité de l'air

Pour améliorer la qualité de l'air intérieur grâce à une réduction jusqu'à 70% de la concentration en formaldéhyde.
- ⓘ Pièces humides

Résistance à l'humidité 6 fois plus élevée qu'une plaque BA13 standard. Solution idéale pour la salle de bains, la buanderie, le garage, le cellier.
- ⓘ Haute résistance

Pour des murs solides qui résistent aux chocs du quotidien.

Description

Plaque de plâtre de couleur blanche avec deux bords amincis, de haute densité intégrant la technologie Activ'Air®.

Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	Longueur de l'UC (m)	Épaisseur de l'UC (mm)	Conditionnement de vente
Placo® Multiconforts BA 13 120/260	3496250453739	2,6	12,5	Pile de 36 plaques
Placo® Multiconforts BA 13 120/270	3496250452589	2,7	12,5	Pile de 36 plaques

Caractéristiques

Composants

Composants essentiels plaque
Plâtre

Dimensions

Épaisseur arrondie de la plaque (mm)
13 mm
Largeur de l'UB (m)
1,2 m

Poids au m2

12 kg/m²

La dureté superficielle

HD

Général

Aspect

Lisse

Produits de finition associés

Enduit et bande

Couleur

Blanc

Étiquetage sanitaire

A+

Mode de pose

A visser

Traitement des joints

avec bande papier

Type de plaque

A H1 I

L'application visée

Cloison, Doublage intérieur de mur, Habillage de mur, Plafond

Type de bord Placo

bord aminci

Performances

Réaction au feu

A2-s1, d0

Perméance

1

Classement à l'humidité

H1

Résistance thermique

0,04 m²·K/W

Pare vapeur

Non

Références

Numéro DOP

PL001

Référence de norme
européenne

EN 520:2004+A1:2009

N° DTU
25.41