



Plaque de plâtre hydrofugée composée de deux parements spécifiques de 13 mm et d'un film acoustique, permettant d'atteindre des performances acoustiques exceptionnelles.

### LES + PRODUITS

- + Très hautes performances acoustiques : jusqu'à 66 dB en cloison séparative SAD 160
- + Gain de temps à la pose grâce au système mono-parement en largeur 900 mm
- + Résistance au feu EI60 en cloisons distributives avec joints horizontaux en vis à vis non protégés et boîtiers électriques non protégés
- + Haute résistance à l'humidité (locaux EB+privatifs uniquement)

## CARACTÉRISTIQUES

Ouvrages	Cloisonnement, Doublage intérieur de mur
Plaque par destination	Plaques acoustiques, Plaques pièces humides
Couleur du parement	Vert et ivoire
Largeur de l'UC (*) (m)	0,90
Épaisseur arrondie (mm)	25
Épaisseur réelle (mm)	25
Poids au m <sup>2</sup>	20,30
Aspect	Lisse
Composant principal	Plâtre
Type de plaque	I
Pare vapeur	Non
Perméance	1
Classement à l'humidité	H1
Dureté superficielle	HD
Réaction au feu (Euroclasse)	A2-s1, d0
Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	0,07
Norme européenne	EN 14190
N° ATEC	9/14-980
N° DoP	PL010
Étiquetage sanitaire	A+

---

<b>Produits de finition associés</b>	Enduit et bande
<b>Mode de pose</b>	A visser
<b>Traitement des joints</b>	avec bande papier

---