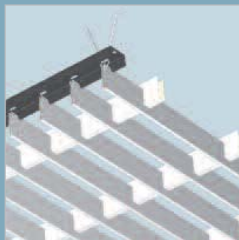


### Grilam B

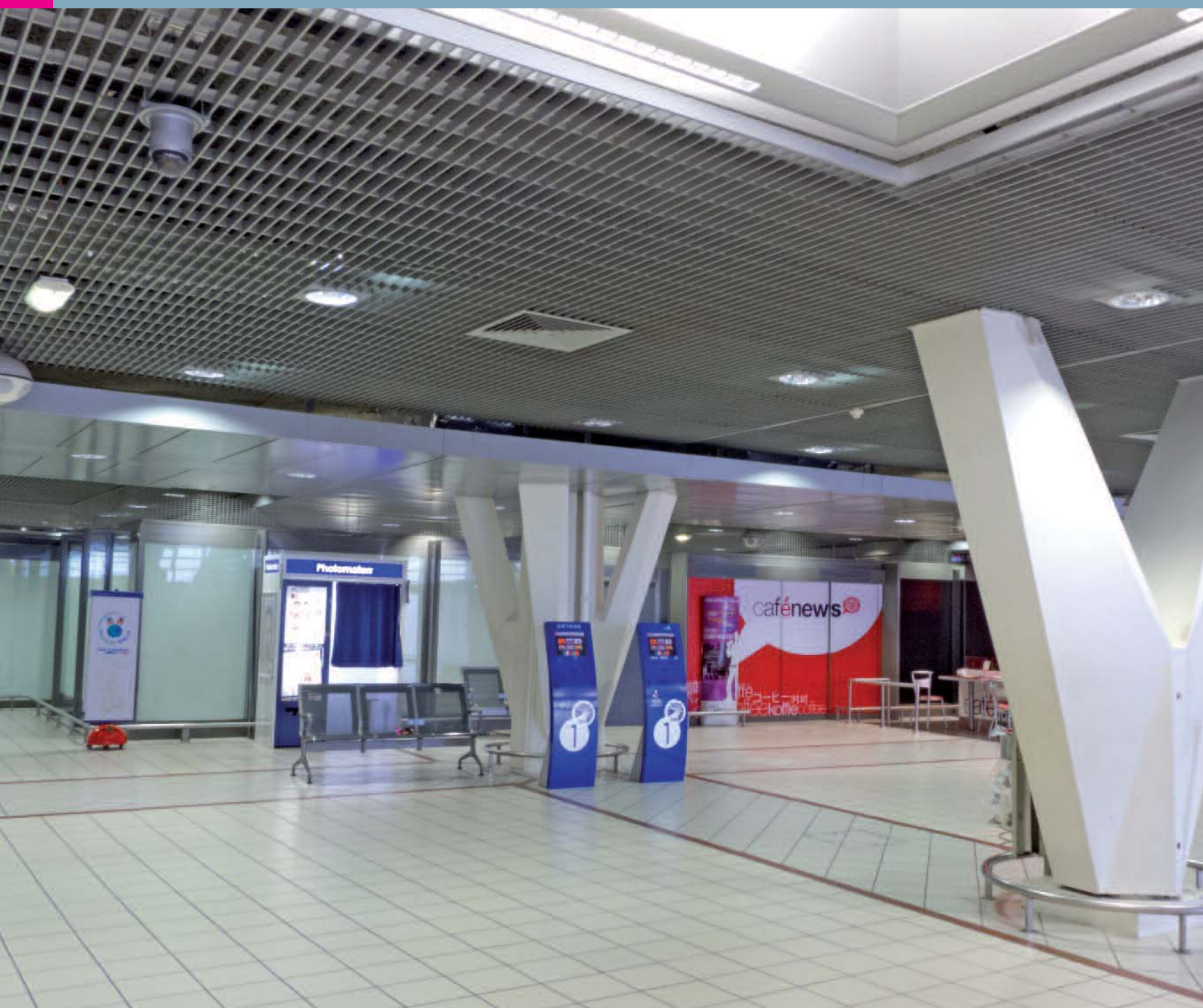


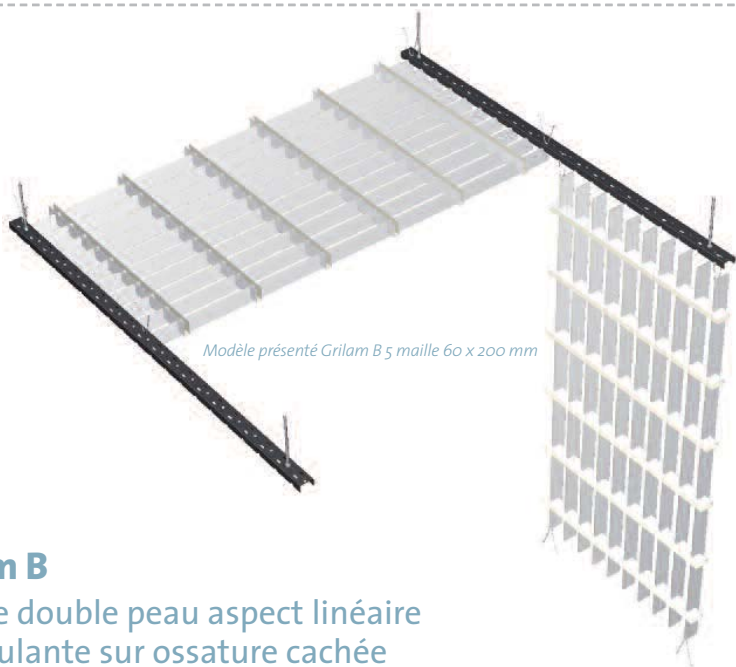
> Grille double peau aspect linéaire basculante sur ossature cachée

- Conçue pour être fixée sur des porteurs spécifiques cachés qui permettent le basculement des panneaux.
- Donne un aspect linéaire au plafond par décalage vers le haut des éléments U transversaux.

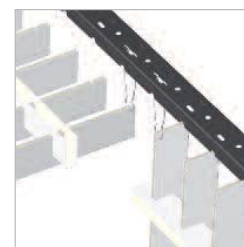
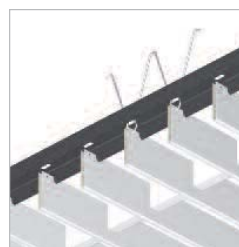
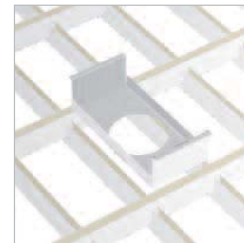
#### Les + produits

- Crée une impression d'espace et de lumière et masque le plénum en vue indirecte.
- Permet aux réseaux actifs de protection incendie de fonctionner sous condition de maillage.
- Son basculement évite la dépose au sol des panneaux, limitant ainsi tout dommage lié à une mauvaise manipulation.





Support encastrable

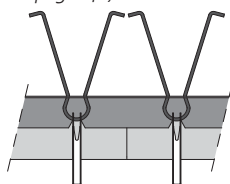


## Grilam B

> Grille double peau aspect linéaire basculante sur ossature cachée

### Mise en oeuvre selon DTU 58.1 (voir détails page 146)

Suspentes entraxe 1200 mm avec porteurs U entraxe 1200 mm et épingles-ressort pour fixation et basculement des panneaux.



### Remarque importante :

S'il y a installation de sprinklers au-dessus du plafond suspendu ajouré, la surface plane ouverte totale de celui-ci, y compris les appareils d'éclairage, ne doit pas être inférieure à 70% de la surface plane du plafond, selon NF EN 12845 : 2004 § 12.4.14. Dans la pratique, il est couramment demandé un pourcentage de vide supérieur à 80% pour les éléments de plafonds.

### Démontage pour accès au plénum

- Tirer vers le bas les 4 coins du panneau équipés d'une épingle-ressort afin de le faire descendre de quelques centimètres.
- Pincer ensuite 2 épingles-ressort pour désolidariser la grille du porteur dans le sens d'ouverture désiré

### Réaction au feu (voir détails page 140)

- A1.

### Perforations

- Perforation possible sur les côtés des éléments U, nous consulter.

### Garnissage acoustique

- Nous consulter.

### Réservations, intégrations

- Supports encastrables pour spots, sprinklers ou autres sur demande.

### Environnement et santé

- Nos plafonds sont recyclables indéfiniment à 100%. Ils sont pérennes, faciles d'entretien, non générateurs de poussière, particules ou vapeur et sont inertes et inodores. Ils ne favorisent pas de développement microbien et n'émettent pas de COV et formaldéhydes.

• Qualité de l'Air Intérieur (QAI) :



### Dimensions des modules

- 1200 x 600 mm.
- Autres dimensions sur demande.

### Dimensions des éléments, avec U supérieurs de largeur 15 mm pour tous les modèles

- Grilam B5 : U inférieurs de largeur 5 mm et hauteur 43 mm.
- Grilam B9 : U inférieurs de largeur 9 mm et hauteur 40 mm.

### Dimensions des mailles

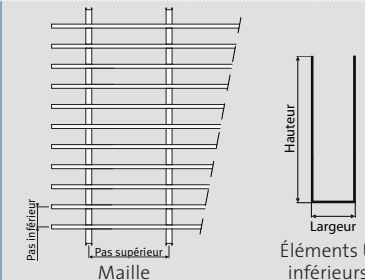
- Rectangulaires au pas supérieur de 200 ou 300 mm par un pas inférieur de 50, 60, 66.6, 75, 86 ou 100 mm.

### Pourcentages de vide

- Supérieur à 70% pour toutes les mailles de tous les modèles.
- Supérieur à 80% pour toutes les mailles de la Grilam B5 et à partir de la maille 200x66.6 mm pour la Grilam B9.
- 2400 ou 3000 mm.

### Longueurs des porteurs perforés pour tige filetée Ø6

### Schéma des mailles et éléments



### Matières

- Aluminium épaisseur 0.4 mm.

### Couleurs et finitions

- Prélaqué polyester Blanc.
- Prélaqué polyester Gris Métallisé.
- Prélaqué polyester Noir.
- Prélaqué polyester autres teintes selon quantité.

### Conditionnement

- Colis de 10 panneaux en 1200 x 600 mm soit 7.2 m<sup>2</sup>.
- Porteurs perforés pour tige filetée Ø6 et épingles-ressort à commander séparément selon calepinage.