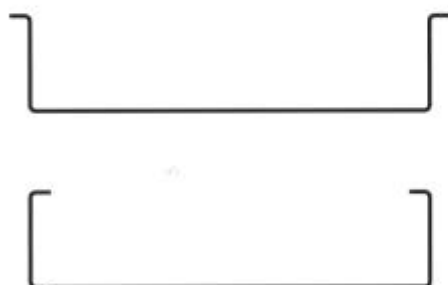


# LES BACS EC6, EC8 ET EC9

## Bacs Grande Trame



### Présentation du produit

Le bac **EC8** repose sur une ossature porteuse visible.

Il peut-être en retrait, affleure ou en décaissé par rapport à l'ossature.

Cette dernière permet de réceptionner les futures cloisons amovibles des bureaux.

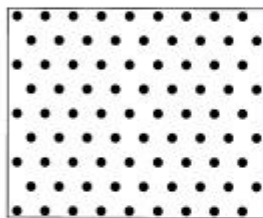
Le bac **EC9** est visuellement identique à l'**EC8**, mais il pivote sur l'ossature porteuse et reste suspendu en position ouverte, autorisant un libre accès au plénum.

Pour améliorer les performances acoustiques, ou renforcer l'isolation phonique, les panneaux peuvent recevoir un matelas de laine de roche ou un couvercle en acier.

## Caractéristiques techniques

- Matériau :
  - Acier électro-zingué post-laqué.
  - Acier galvanisé prélaqué.
- Épaisseur de la tôle :
  - 8/10<sup>ème</sup>, 10/10<sup>ème</sup>.
- Coloris standard :
  - Prélaqué : nous consulter.
  - Post-laqué : Selon Gamme RAL.
- Réaction au feu : **MO** hors garnissage.
  - Acier post-laqué : PV 96.3021 (Sté *ÉCHAME*)
  - Acier prélaqué : PV 92.34885 (Sté *EURINTER FRANCE*)
- Dimensions :
  - Largeur et longueur variables selon trame.
  - Hauteur du bac : variable selon les modèles.

## Type de perforation



Perforation R 1,5  
T 4,33 mm vide 11 %



NP

*Autres perforations, veuillez consulter notre tableau.*

## Descriptif type bacs EC8 et EC9

Fourniture et pose de plafonds suspendus de marque ÉCHAME.

Adapté aux spécificités de l'opération, constitué de bacs en tôle d'acier post-laqué, une teinte au choix selon gamme RAL, épaisseur .../10<sup>ème</sup>, perforation de diamètre : .....

La perforation sera réalisée suivant les plans de détails de la maîtrise d'œuvre. Elle pourra comporter toutes suggestions de finition lisse, notamment au droit des appareils d'éclairage ou à la jonction bac/ossature.

Exemple :

Perforation 11% Ø 1,5 mm, sans bordure pleine périphérique, (autres perforations possible suivant demande de l'architecte).

Pour pose sur rail "C" : la sous-face des bacs **EC8** et **EC9** sera au même nu ou en décaissé par rapport au profil porteur.

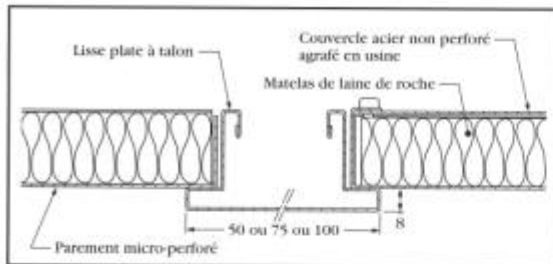
Pour pose sur lisse plate du commerce : la sous-face des bacs **EC8** sera en décaissé de 25 mm ou en retrait de 8 mm par rapport au porteur.

## Domaine d'utilisation

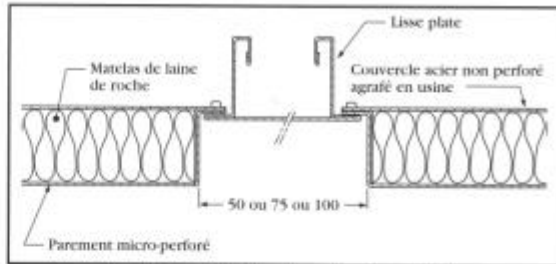
Plateau de bureaux tramé, salle de réunion, salle des marchés financiers.

# COUPES DE PRINCIPE

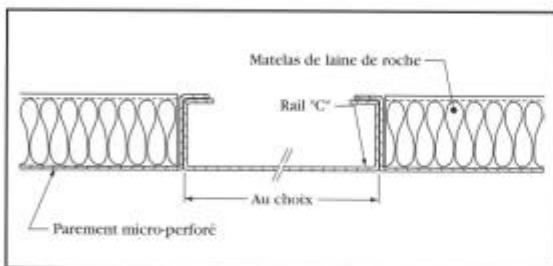
## Systeme EC8



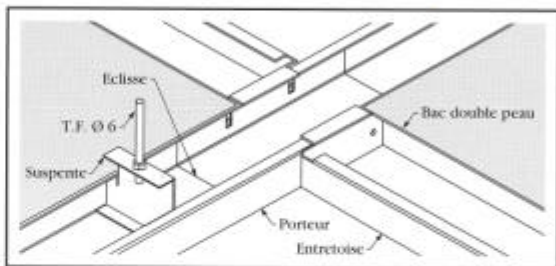
**Sur lisse plate bouts relevés droits**  
(pose en retrait)



**Sur lisse plate bouts relevés en "Z"**  
(pose en décaissé)

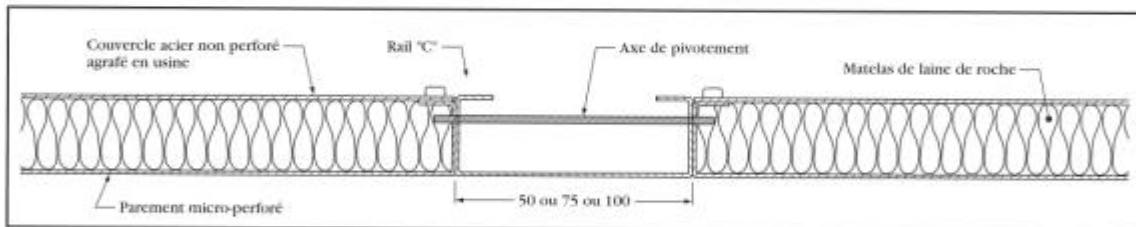


**Sur rail "C" bouts relevés en "Z"**  
(pose affleure)

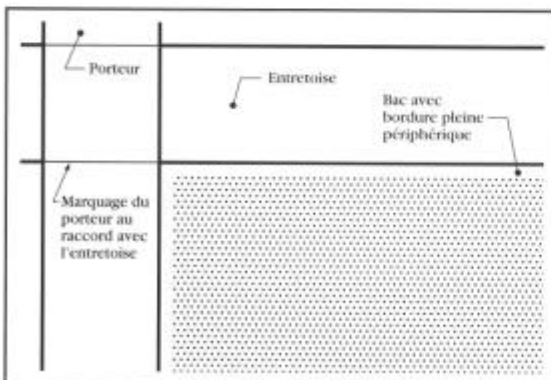


**Détail raccord porteur / entretoise**

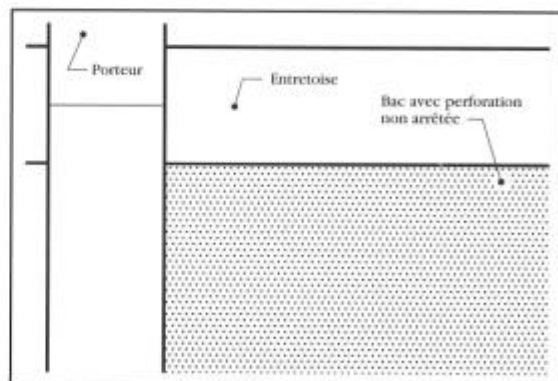
## Systeme EC9



**Sur rail "C" avec ou sans entretoise**

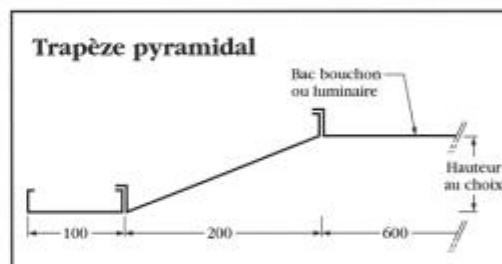
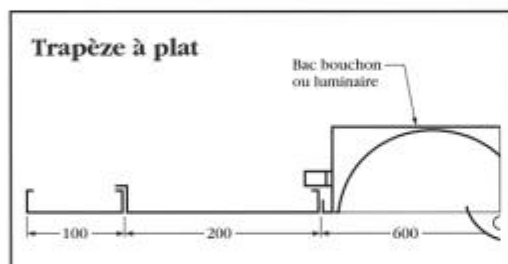
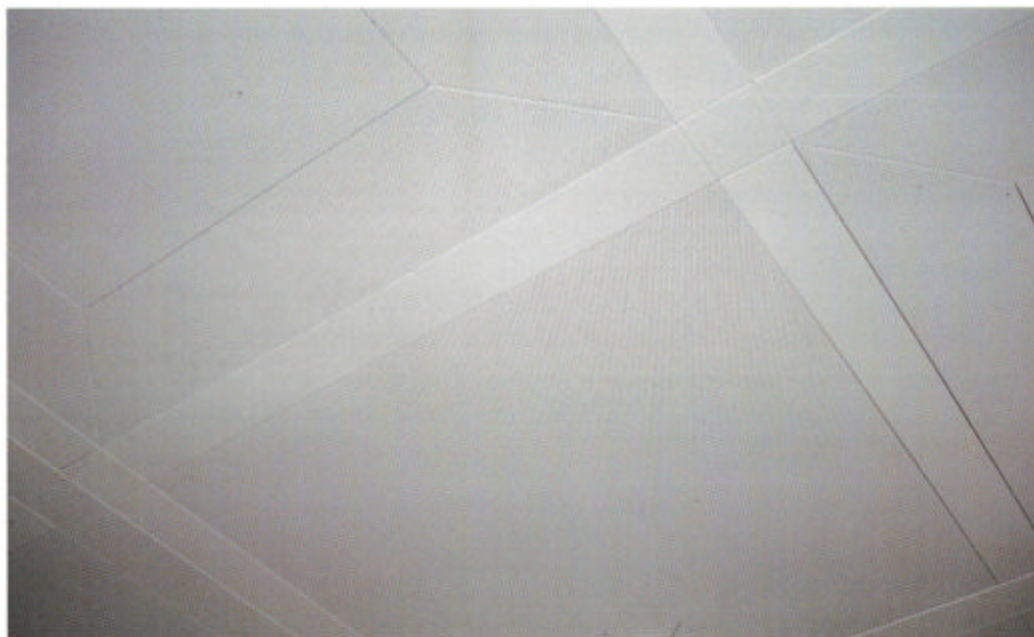


**Pose sur rail "C" avec boîte de jonction intégrée au porteur**



**Pose sur rail "C" avec jonction des porteurs par éclissage**

Vues de dessous



## MODULE PLAN OU PYRAMIDAL - BAC EC6

### Descriptif type bac EC6

Fourniture et pose de plafonds suspendus de marque ÉCHAME.

Référence **EC6 plan ou pyramidal** : adapté aux spécificités de l'opération, constitué de bacs en tôle d'acier post-laqué, une teinte au choix selon gamme RAL, épaisseur .../10<sup>me</sup>, perforation de diamètre : ....., module : ..... x ....., hauteur de la pyramide : .....

Exemple :

Perforation 11% Ø 1,5 mm sans bordure pleine périphérique (autres perforations possible suivant demande de l'architecte).

Dans la réservation centrale de 600 x 600 mm, on peut alterner des bacs bouchons ou des appareils d'éclairage.

Pose sur profils porteurs de type "C", la sous-face des bacs et la sous-face des porteurs seront au même nu. (Bac **EC6** basculant sur demande).