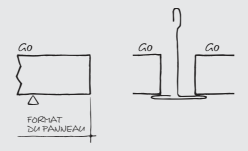
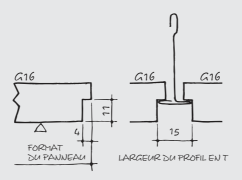
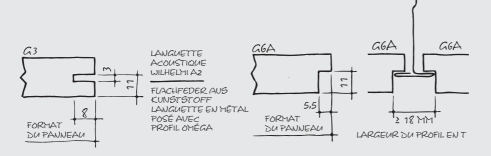
ACOUSTIQUE EN MICRO-BILLES DE VERRE EXPANSÉ

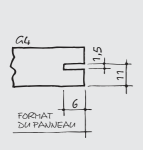
CONSTRUCTION ET DÉTAILS : RAINURES STANDARD

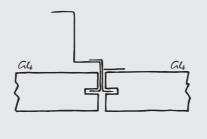
MIKROPOR® G

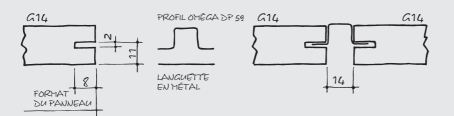












Définition des dimensions du panneau pour des largeurs de profil en T 18 mm:

(dimensions maximum du panneau jusqu'à 2500 X 625 mm)

Entraxe du profilé

- 7 mm
- = Dimension du panneau

Les profils longitudinaux et transversaux doivent être bloqués les uns aux autres et dans le secteur du raccord mural!

Définition des dimensions du panneau pour des largeurs de profilé en T 15 mm:

(dimensions maximum du panneau jusqu'à 2150 X 625 mm)

Entraxe du profilé

- Largeur du profilé en T
- Tolérance de montage
- + 8 mm (2 X 4 mm de profondeur du pli)
- = Dimension du panneau

Les profils longitudinaux et transversaux doivent être bloqués les uns aux autres et dans le secteur du raccord mural!

Définition des dimensions du panneau pour des largeurs du profilé en T 18 mm:

(dimensions maximum du panneau jusqu'à 2500 X 625 mm)

- Largeur du profilé en T
- Tolérance de montage
- + 11 mm (2 X 5,5 mm de profondeur du pli)
- = Dimension du panneau

Les profils longitudinaux et transversaux doivent être bloqués les uns aux autres et dans le secteur du raccord mural!

Dimensions de panneaux supérieurs à ceux indiqués jusqu'à 3450 X 1250 mm avec renforcement supplémentaire sur demande.

Recommandation pour le jeu de montage

- jusqu'à la dimension de panneau 625 mm = 0,5 mm
- dimensions supérieures de panneau et panneaux non rectangulaires = 1 mm

Rainures spéciales sur demande.