

**Plafond:**

Fourniture et pose par l'entreprise de ... m2 de plafond selon DIN 18 168

Hauteur de la dalle béton : ... mm

Hauteur du plafond fini : ... mm

**Habillage muraux :**

(voir document spécifique)

**Produits :**

Wilhelmi A2coustic\*

A2irglass\*

*\* Rayer les mentions inutiles*

**Epaisseur :**

Env. 20 mm

**Catégorie de matériau :**

Micro-billes de verre recyclé expansé, agglomérés avec des liants inorganiques.

**Parement (face visible) :**

Stratifié HPL

**Décor :**

...

**Perforation :**

(seulement A2coustic) :

Diamètre du trou 1,5 mm - Ecartement 4,4 mm

**Traitement des chants :**

- Chants brut de coupe\*
- Chants plaqués\*
- Chants plaqués rainurés ou feuillurés\*

**Largeur de joint:**

... mm

**Dimension :**

- Longueur: ... mm
- Largeur: ... mm

**Réservations dans les panneaux acoustiques :**

(in situ ou en usine) pour intégration des spots, rails électriques, bouche de climatisation, extraction d'air, etc...

**Nota :** les éléments encastrés ne doivent pas être supportés par le plafond acoustique.

Quantité d'encastres à réaliser :...

**Constructions:**

Voir chapitre « Constructions et détails »