

## Cloison distributive Placostil® 120/70 - 1x Placoplatre® BA 25 - EI120 - 48dB - max 4,75m - avec isolant

### Descriptif type

Les cloisons seront du type Placostil® 120/70 de Placoplatre® et constituées de la façon suivante :

- Ossature : rails Stil® R 70 et montants Stil® M 70 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e, simples ou doublés dos à dos, disposés à entraxe 0,90m ou 0,45m. Dans le cas de cloison sur circulation, l'ossature sera complétée par le Feuillard pose main courante vissé dans les montants Stil®.

- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 60 de la société ISOVER,

- Parements : une plaque Placoplatre® BA 25 fixée de part et d'autre de l'ossature à l'aide de vis TTPC 35 au pas de 250 mm.

Les mains courantes sont fixées directement par vissage dans le Feuillard pose main courante.

Les joints seront traités selon la technique et avec un des systèmes bande PP et enduit Placoplatre®.

La mise en œuvre sera conforme au DTU 25.41 et aux recommandations de la société Placoplatre®. Les huisseries seront posées à l'avancement. Les huisseries métalliques seront du type pour cloison sèche avec oméga de fixation.