

## **Cloison distributive Placostil® 150/100 - 1x Placo® Duo'Tech® 25 - EI60 - 59dB - max 5,85m**

### Descriptif type

Les cloisons seront du type Placostil® 150/100 de Placoplatre® et constituées de la façon suivante :

- Ossature métallique Placostil® constituée de rails Stil® R 100 et de montants Stil® M 100 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e, simples ou doublés dos à dos, disposés à entraxe 0,90m ou 0,45m, complétés par le Feuillard pose main courante vissé dans les montants Stil®,
- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 85 de la société ISOVER,
- Parements : une plaque Placo® Duo'Tech® 25®.

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 et à l'Avis Technique en vigueur 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.