

## **Cloison distributive Placostil® 126/90 - 1x Placoplatre® BA 18S THD Activ'Air® - EI60 - 48dB - max 6,85m**

### Descriptif type

Les cloisons seront du type Placostil® 126/90 de Placoplatre® et constituées de la façon suivante :

- Ossature : rails Stil® R 90 et montants Stil® M 90 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e, simples ou doublés dos à dos, disposés à entraxe 0,90 m ou 0,45 m,
- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 85 de la société ISOVER,
- Parements : une plaque Placoplatre® BA 18S THD Activ'Air® fixée de part et d'autre de l'ossature à l'aide de vis TTPC 35 au pas de 250 mm.

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.