

## **Cloison distributive Placostil® 150/100 - 2x Placomarine® BA 13 - EI60 - 41dB - max 6,10m**

### 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 0,60 m ou 0,40 m,
- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 100 de la société ISOVER,
- Parements : deux plaques Placomarine® BA 13.

La cloison sera protégée sur l'ensemble de la surface à carreler par l'application de la sous-couche de protection à la pénétration de l'eau Placotanche® associée à la bande d'étanchéité Placoplatre®.

Les joints seront traités avec le système bande PP et enduit Placomix® Hydro de Placoplatre®.

La mise en œuvre sera conforme au DTU 25.41, 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.