

## **Cloison distributive Placostil® 120/70 - 1x Placo® Duo'Tech® 25 Marine - EI60 - 56dB - max 5,70m**

### Descriptif type

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

- Ossature métallique Placostil® constituée de rails Stil® R 70 et de 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,
- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 60 de la société ISOVER,
- Parements : une plaque Placo® Duo'Tech® 25 Marine.

Les pieds de cloisons seront protégés vis à vis du passage de l'eau sous les cloisons par 2 cordons de mastic sous le rail ou par bande centrale en mousse imprégnée. En cas de pose sur sol brut la protection sera complétée par un film polyane.

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