

## **Cloison distributive Placostil® 106/70 - 1x Glasroc® H Ocean 18S - EI60 - 46dB - max 5,05m**

### Descriptif type

Les cloisons de distribution d'une épaisseur totale de 106 mm seront constituées de la façon suivante :

- Ossature :

- rails Stil® R 70 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e avec protection contre la corrosion Z275,
- montants Hydrostil®+ M 70 500 h simples ou doublés dos à dos, implantés à entraxe 0,90 m ou 0,45 m,

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

- Parements : une plaque Glasroc® H Ocean 18S fixée à l'aide de vis Hydrostil®+ TTPC 41 500h.

Les joints entre plaques seront traités avec la bande à joint Hydro Tape et l'enduit Placomix® Hydro.

La mise en œuvre sera conforme à l'Avis technique en vigueur et aux recommandations de la société Placoplatre®.