

## **Doublage pour locaux très humides sur fourrures Hydrostil® + F 530 500h - mur béton - 2x Glasroc® H Ocean 13 - hauteur max 4,80m**

### Descriptif type

Les doublages sur fourrures pour locaux très humides de Placoplatre® seront constitués de la façon suivante :

- Ossature :

- rails hauts et bas Stil® F 530,
  - fourrures Hydrostil® F 530 intermédiaires horizontales à mi-hauteur,
  - fourrures Hydrostil® F 530 verticales implantées à entraxe 0,40 m ( finition carrelage) ou 0,60 m (autres finitions), reprises sur les fourrures intermédiaires à l'aide d'appuis rénovation Stil® F 530,
- Isolant : laine de verre GR 32 épaisseur 100 mm de la société ISOVER.

- Parement : deux plaques Glasroc® H Ocean 13 fixées sur les fourrures verticales à l'aide de vis Hydrostil®+ TTPC 25 500h au pas de 600 mm pour la peau intérieure et vis Hydrostil®+ 500h TTPC 35 au pas de 300 mm pour la peau extérieure.

Les joints seront traités selon la technique et avec le système bande Hydrotape® et enduit Placomix® Hydro de Placoplatre®.

Le traitement en pied d'ouvrage est assuré par la bande d'étanchéité Placoplatre® marouflée dans la sous-couche de protection à l'eau sous carrelage Placotanche® (2 x 0,4 kg/m<sup>2</sup>) sur une hauteur de 10 cm à la périphérie des locaux. Dans les locaux EC, la sous-couche de protection Placotanche® sera appliquée sur toute la surface carrelée.

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