

Plafond pour locaux très humides sur montants doubles Hydrostil® + M 70 sous plancher béton - 1x Glasroc® H Ocean 13 - REI30 - portée max 3,10m

Descriptif type

Les plafonds locaux très humides Glasroc® H Ocean 13 sur montants de la société Placoplatre® seront réalisés de la manière suivante :

- Ossature :

- rails périphériques Hydrostil® + 500h R 70 fixés mécaniquement tous les 600 mm,
- montants Hydrostil® + 500h M 70 simples ou doublés dos-à-dos, disposés à entraxe 500 mm, fixés au support à l'aide de :

o support bois : suspentes articulées Hydrostil® + SA 500h, tiges filetées Hydrostil® + M6 500h et suspentes MD Hydrostil® + 500h,

o support béton : cheviLes inox, tiges filetées Hydrostil® + M6 500h et suspentes MD Hydrostil® + 500h.

La distance entre suspentes sera de 2,60 m pour les montants simples et de 3,10 m pour les montants doubles.

- Parement : une plaque Glasroc® H Ocean 13 fixée sur l'ossature au pas de 300 mm à l'aide de vis Hydrostil® + TTPC 25.

Les joints entre plaques seront traités avec la bande Hydro Tape marouflée dans l'enduit Placomix® Hydro.

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