

Cloison distributive Placostil® 98/48 - 2x Aquaroc® 13 - EI90 - 48dB - max 3,90m

Descriptif type

Les cloisons de distribution d'une épaisseur totale de 98 mm seront constituées de la façon suivante :

- Ossature :

- rails Stil® R 48 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e avec protection contre la corrosion Z275,
- montants Hydrostil®+ M 48 500h simples ou doublés dos à dos, implantés à 0,60 m ou 0,40 m d'entraxe

- Isolant : avec ou sans laine de verre PAR 45 de la société ISOVER,

- Parements : deux plaques Aquaroc® 13 fixées à l'aide de vis Aquaroc® HB.

Dans le cas d'une finition carrelage, le revêtement carrelé pourra être directement collé sur les plaques Aquaroc® suivant les recommandations précisées dans l'Avis Technique.

Dans le cas d'une finition peinture, les travaux s'effectueront conformément aux prescriptions du DTU 59-1 « Peinture ». Pour le ratissage des plaques, l'enduit ProMix Aquaroc® Finish devra être mis en œuvre suivant les recommandations précisées dans l'avis technique.

Les joints entre plaques seront traités suivant la technique et avec les produits de la société Placoplatre® :

- soit avec le joint-colle PU Aquaroc®

- soit avec la bande Aquaroc® Tape 45 et l'enduit ProMix Aquaroc® Finish.

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