



Doublage pour locaux à très forte hygrométrie-1x Aquaroc® 13-Hydrostil®+ M 48-cm4 - 0,6 m -Simple---m- isolant 45-Up -Béton

Description

Cette solution est constituée d'une plaque Aquaroc® 13 composée d'une âme en ciment allégé par des billes de PSE, haute dureté, parfaitement adaptée aux locaux à très forte hygrométrie. La plaque Aquaroc® 13 possède un carton de couleur gris et elle est classé A2-s1, d0.

Domaines d'emploi

Les doublages Aquaroc® 13 sont particulièrement adaptés aux locaux classés EC(1) ou aux locaux exigeant une forte résistance aux chocs superficiels. (1) Selon le classement visé dans le document « Classement des locaux en fonction de l'exposition à l'humidité des parois » e-cahier CSTB 3567 - mai 2006 (hors sauna et hammam)

Performances

Parement		1x Aquaroc® 13
Isolation	Type de mur support	Béton
	Résistance thermique de l'isolant	1,4 m ² ·K/W
Ossature	Montant/Rail ou Cornière	Hydrostil®+ M 48 et R 48
	Montant simple ou double	Simple
	Entraxe ossature	0,60 m

Justificatifs

DTA/DTU : Avis Technique n° 9/15-1011_V2

Notes

Note entretoises: Avec entretoise à 1 m du sol (Avis technique CSTB n°9/15-1011).

L'isolant pourra être de type laine de verre : GR 32 - 45 mm (Saint-Gobain Isover)