



**Cloisons - 95/70 - 1x Aquaroc® 13 - 1x Aquaroc® 13 - Hydrostil®+ M 70 - 0.60 m - - 42 dB  
- 3.15 m - Laine minérale\***

### Description

Les plaques Aquaroc® 13 sont en ciment allégé et haute dureté. Associées aux montants Hydrostil®+ 500h, aux vis Aquaroc®, à l'enduit ProMix Aquaroc® Finish et à la bande Aquaroc® Tape 45, elles garantissent la durabilité des ouvrages dans les locaux à très forte hygrométrie.

### Domaines d'emploi

Les cloisons Aquaroc® sont particulièrement destinées aux locaux classés EC ou aux locaux exigeant une forte résistance aux chocs superficiels.

### Performances

<b>Type</b>	95/70	
<b>Epaisseur totale de la cloison</b>	95 mm	
<b>Nombre et type de plaques par parement</b>	<b>1<sup>er</sup> parement</b>	1x Aquaroc® 13
	<b>2<sup>ème</sup> parement</b>	1x Aquaroc® 13
<b>Isolation</b>	<b>Type</b>	Laine minérale*
	<b>Epaisseur de laine minérale</b>	70 mm
<b>Ossature</b>	<b>Montant/Rail ou Cornière</b>	Hydrostil®+ M 70 et R 70
	<b>Entraxe montant</b>	0,60 m
	<b>Montant simple ou double</b>	Simple
	<b>Hauteurs limites</b>	3,15 m
<b>Performances acoustiques</b>	<b>R<sub>A</sub></b>	42 dB

### Justificatifs

Référence RE acoustique : Simulation Acoustique  
DTA/DTU : 9/15-1011\_V2