



## FIBRACOUSTIC

Référence : BATI 1.2

### Objectif

- Les panneaux de Fibracoustic assurent une absorption des niveaux sonores dans les locaux techniques.

### Descriptif



- Panneau fibragglo gris clair FA (FIBRACOUSTIC) ou blanc cassé FA CB (FIBRACOUSTIC Ciment Blanc) constitué de fibres longues de bois résineux sélectionnés, minéralisées et enrobées de ciment Portland, destiné à la correction acoustique.
- Il peut rester apparent, être peint, ou recevoir un enduit traditionnel.

### Caractéristiques techniques

- Conditionnement : plaque de 600 x 1200, 600 x 2000 ou 500 x 200 mm.
- Réaction au feu : M1 PV CSTB n° 94.37279-1.

Ep (mm)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	Poids (kg/m <sup>2</sup> )
25	0,05	0,13	0,25	0,53	0,77	0,55	13
35	0,05	0,12	0,27	0,65	0,63	0,67	16
50	0,10	0,20	0,40	0,70	0,55	0,73	20

Correction acoustique Alpha sabine par bandes d'octaves

### Options / Accessoires

- Mise en œuvre par nos équipes de montage.

« CONCEPTION & MISE EN ŒUVRE DE TRAITEMENTS ACOUSTIQUES »