



Description du système

Bâches en PVC laqué et grainé

Tissus traité non feu 610g/m² + matelas de fibre PES 830 g/m² +tissu de verre noir enduit 215 g/m²

Une face réfléchissante et une face absorbante.

Ces bâches se fixent simplement au travers d'œilletons : ou bien par un système de tendeurs ou bien par vissage sur des structures acier ou bois.

Applications et usages

Les panneaux FERMIBACHES sont utilisés pour isoler de nuisances sonores généralement en provenance de chantiers, groupes bruyants, environnement industriel...

Ils sont légers et faciles à mettre en œuvre pour des applications ponctuelles. Ils sont démontables et réutilisables. Ses dimensions s'adaptent parfaitement à des clôtures mobiles de chantier.

Ils peuvent aussi être utilisés en complément d'un mur réfléchissant pour éviter la réflexion du bruit et apporter à ce mur des propriétés d'absorption.

Caractéristiques

- **pooids** : 1,65 kgs/m², soit pour une bâche standard environ 12 kgs
- **épaisseur** : environ 25 mm maxi
- **longueur** : 3550 mm
- **hauteur** : 2000 mm
- **hauteurs de clôture finie** : possibilité de juxtaposer différentes bâches pour obtenir la hauteur de clôture souhaitée
- **Disponible en 4 coloris** (jaune/bleu/vert/noir). **Autres coloris et logo imprimé sur demande.**

Performances

- **Isolation** : $R_w = 17$ dB
- **Absorption** : $\alpha_w = 0,50$ *Indice d'absorption acoustique unique pondéré*

Commercialisation

FERMISOL, 13 bis av Descartes, 33370 ARTIGUES PRES BORDEAUX

Tél : 05 56 32 33 17 / Fax : 09 67 05 33 17 / Port : 06.15.49.23.18

Mail: info@fermisol.com site web: www.fermisol.com