

SILENCE®



La perfection acoustique en matière d'isolation phonique. Offrant un affaiblissement acoustique jamais atteint, le Mur Mobile SILENCE® apporte insonorisation et confort d'écoute pour les salles de spectacles, de concerts, les amphithéâtres et les environnements les plus exigeants.

PRINCIPE

Système de cloisons acoustiques fabriqué sur mesure. Panneaux à suspension coulissant dans un rail supérieur sans guidage au sol.

ACOUSTIQUE

Le SILENCE offre un affaiblissement acoustique R_w de 59 dB.

MANIABILITÉ ET SILENCE DU DÉPLACEMENT

Assuré par un dispositif exclusif ALGAFLEX : des Chariots à roulements à billes gainés de polymère (Delrin) autolubrifiants et très résistants.

FIABILITÉ ET TECHNIQUE

Nos murs STYLIST® ont subi les tests d'endurance et de résistance mécanique au centre d'essais intégré ALGAFLEX® ou en laboratoire. Nos produits sont Garantie 5 ans pièces et main-d'œuvre.

MISE EN PLACE

Les panneaux peuvent être fixés grâce à une suspension centrale (MONODIRECTIONNEL) composé de 4 roulettes en polymère autolubrifiantes et très résistantes assurant un déplacement souple et silencieux sans frottement.

Ils peuvent également être fixés grâce à 2 chariots (MULTIDIRECTIONNEL) à doubles galets en polymère autolubrifiants à double sens de rotation assurant un déplacement souple et silencieux sans frottement.

Pour les panneaux mono supérieurs à 4500 mm demander un conseil technique, nous consulter pour étude.

RAPIDITÉ DE LA MISE EN PLACE

Blocage des traverses télescopiques hautes et basses par $\frac{1}{3}$ de tour de clé seulement.

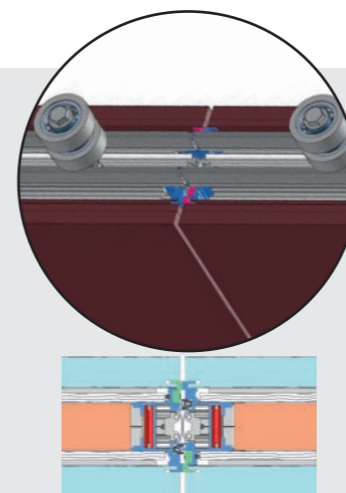
FINITIONS

- Gamme Mélaminé Stratifié ALGAFLEX®.
- Gamme Stratifié PRINT colours ALGAFLEX®.
- Oberflex GAMME ALGAFLEX®.
- Stratifié toutes marques.

OPTIONS POSSIBLES

- Laquage profil
- Coupe-Feu Ei30
- Correction Acoustique
- Murauto.

JONCTION DE PANNEAUX



	Largeur maxi panneaux	Sur-mesure selon revêtement
	Poids à partir de *	PS 72 kg /m ²
	Hauteur maxi panneaux	6 000 mm
	Affaiblissement Acoustique	R_w 59 dB / R_a 57 dB
	Épaisseur	151 mm
	Réaction au feu	Conforme à la norme AM14

* Poids pour panneaux de 3000 x 1200 mm

* En fonction des spécificités du projet, le bureau d'étude apportera la valeur corrigée.