

Focus technique

CLOISON PLEINE TOUTE HAUTEUR	Indice d'affaiblissement acoustique pondéré		N° rapport d'essais
Plaque de plâtre standard	Ra = 41dB	Rw = 43 dB	BPI2. 7.6127-7
Plaque de plâtre standard option dB + 1 face	Ra = 44 dB	Rw = 46 dB	BEB2. 8.6023-1
Plaque de plâtre standard option dB + 2 faces	Ra = 46 dB	Rw = 48 dB	BPI2. 7.6127-6
Plaque de plâtre M0	Ra = 42 dB	Rw = 43 dB	BPI2. 7.6127-9
Plaque de plâtre M0 option dB + 2 faces	Ra = 47 dB	Rw = 49 dB	BPI2. 7.6127-8
Aggloméré mélaminé standard de 12 mm	Ra = 38 dB	Rw = 41 dB	BPI2. 7.6127-11
Aggloméré mélaminé standard de 12 mm option dB + 1 face	Ra = 41 dB	Rw = 44 dB	BEB2.8.6023-2
Aggloméré mélaminé standard de 12 mm option dB 2 faces	Ra = 44 dB	Rw = 46 dB	BPI2.7.6127-10
Plaque de plâtre standard avec tôle	Ra = 41 dB	Rw = 43 dB	BPI2. 7.6127-13
Plaque de plâtre standard avec tôle Option dB + 2 faces	Ra = 47 dB	Rw = 49 dB	BPI2.7.6127-12
CLOISON VITREE TOUTE HAUTEUR	Indice d'affaiblissement acoustique pondéré		N° rapport d'essais
Double vitrage 6 mm + 8 mm	Ra = 39 dB	Rw = 40 dB	BPI2. 7.6127.1
Double vitrage 6 mm + 33,2	Ra = 38 dB	Rw = 39 dB	BPI2. 7.6127-5
Double vitrage 8 mm + 33,2	Ra = 41 dB	Rw = 42 dB	BPI2. 7.6127-2
Double vitrage 8 mm + 44,2	Ra = 40 dB	Rw = 42 dB	BPI2. 7.6127-3
Double vitrage 33,2 + 44,2	Ra = 44 dB	Rw = 42 dB	BPI2. 7.6127-4
BLOC PORTE	Indice d'affaiblissement acoustique pondéré		N° rapport d'essais
Porte standard avec plinthe automatique et cloison plaque de plâtre standard	Ra = 32 dB	Rw = 33 dB	BPI2. 7.6127-16
Porte acoustique avec plinthe automatique et cloison plaque de plâtre standard	Ra = 37 dB	Rw = 39 dB	BPI2. 7.6127-15
Porte cloison avec plinthe automatique et cloison plaque de plâtre standard option dB + 2 faces	Ra = 38 dB	Rw = 39 dB	BPI2. 7.6127-2

Tous les essais sont réalisés selon la norme NF EN ISO 717-1 : 1997

DISTRIBUÉ PAR



AVERIA

AVERIA • Tél : 01 55 812 812 • Fax : 01 55 812 813
Sites et show-rooms • Lognes (77) • Elancourt (78) • Longjumeau (91)
 • Le Blanc-Mesnil Nord (93) • Saint-Ouen (93) • Vitry-sur-Seine (94)

Pour tous renseignements ou coordonnées complémentaires, rendez-vous sur www.averia.fr

AVERIA

Plus proche, plus pro



Cloison M9

**CLOISON 89 MM
SOUS COUVRE-JOINTS**

La M9 est une cloison modulable polyvalente de 89 mm d'épaisseur avec double parement indépendant.

- Son ossature est entièrement en aluminium extrudé.
- Ses remplissages sont constitués de plaques de plâtre de 13 mm revêtues, de panneaux bois, ainsi que de vitrages de 6 à 44-2 (8 à 15 mm en simple vitrage).
- Le maintien des parements est assuré par des couvre-joints clippés.
- Les portes peuvent être de toutes dimensions et au choix, en bois, verre ou cadre aluminium.



Cloison M9

L'alliance de l'innovation et de l'esthétique

Toutes les cloisons se ressemblent et toutes doivent répondre aux mêmes fonctionnalités. Et si la simplicité et le design étaient la marque de fabrique d'une cloison bien particulière ?

L'INNOVATION

Grâce à ses systèmes brevetés, la M9 vous offre toute liberté pour définir, modifier, et recomposer votre espace de travail en un temps record.

Plusieurs procédés novateurs lui permettent également de garantir une stabilité mécanique et des performances acoustiques hors normes, aujourd'hui reconnues de tous.

De plus, son ossature entièrement en aluminium, matériau léger et recyclable, offre une parfaite tenue dans le temps.

L'ESTHETIQUE

Possédant une gamme de profils parmi la plus large du marché, la M9 vous permet de penser votre espace de travail avec des formes, couleurs, matières et accessoires qui se conjuguent à volonté.

Selon vos envies, vous pouvez imaginer des cloisons qui se fondent dans le décor... ou s'y intègrent en mettant en valeur l'aménagement.

CHOIX DE POIGNÉES STANDARDS



Caractéristiques techniques

OSSATURE

Lisse haute intégrant une cimaise invisible pour accroche-tableaux.

Couvre-joints horizontaux et verticaux plats, clippés. Parcloses vitrages en aluminium ou PVC, clippés.

Huisseries réversibles clippés, avec paumelles réglables en hauteur.

Options : lisse, haute et basse en retrait, portes coulissantes, gaine électrique, étagères, angles variables.

VITRAGES

Simple vitrage axé de 10 à 15 mm. Double vitrage de 6 mm à 44-2.

Options : vitrage centré (système VSC), vitrage feuilleté ou trempé, sablage, vitrophanie ou store intégré pour décoration, bambou.

PAREMENTS

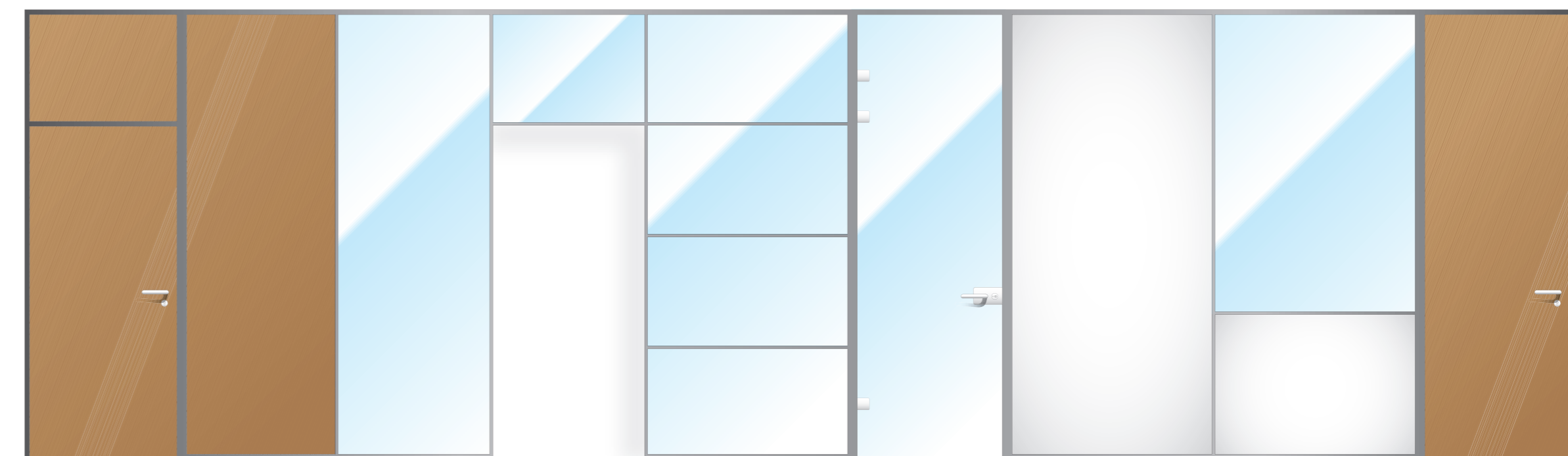
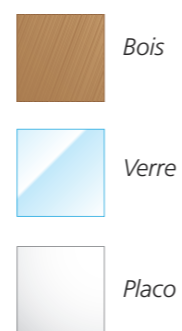
Plaque de plâtre 13 mm contrecollée avec un revêtement de la gamme Mécanalu, panneau mélaminé 12 mm, écrit mur.

PORTES

Vantail bois âme pleine, épaisseur 40 mm, décor stratifié 2 faces, vitrée type Clarit 8 mm, à encadrement aluminium de 40 mm en simple ou double vitrage, sur mesure.



POSSIBILITÉS D'IMPLANTATION



LES PLUS PRODUITS

- Pose facile et intuitive
- S'adapte à une infinité de configurations
- Compatible avec tous les remplissages
- Excellente amovibilité
- Hautes performances acoustiques
- Délais d'approvisionnement courts
- Adaptation doublage mural en 25 mm

