

# MIMO

## Fiche de produit

MIMO est un véritable système de cloisons démontables offert en verre simple ou double sans changer d'extrusion. Cette ligne est exceptionnellement polyvalente et peut accueillir tous les besoins architecturaux, y compris les impostes et les claire-voies, hauteurs presque illimitées, panneaux pleins, cloisons autoportantes et une multitude de types de portes, y compris battante et coulissante encadrée et sans cadre, ainsi qu'une porte coulissante escamotable unique.



## Profils



## Verre et panneaux :

- Verre simple et double
- Épaisseur : ½ po ou ¾ po
- Verre trempé, laminé, extra clair et verre de spécialité
- Panneaux opaques

## Joints :

- Porte : disponible en noir, blanc et transparent
- Cloison : disponible en noir, blanc et gris

## Composants électriques intégrés :

- Câblage haute et basse tension
- Composants électriques intégrés, y compris planificateur de salles, lecteur de carte et gâche électrique disponibles
- Quincaillerie antipanique disponible

## Délais d'exécution :

- Noir anodisé, clair anodisé et peinture-poudre : 6 à 8 semaines
- Finitions spéciales et personnalisées : verre, quincaillerie, etc. : +8 semaines

## Tolérance :

- Totale de 1-1/4 po

## Condition de plafond :

- Peut être installé sur un plafond à retombée, un plafond acoustique ou comme système autoportant
- Hauteur maximale de 10 pi
- Hauteur de 20 pi+ avec claire-voie et imposte

## Portes :

### Sans cadre

- Porte coulissante escamotable
- Porte à charnières
- Porte sur pivot

### Avec cadre

- Porte Muraflex standard à verre simple sur pivot
- Porte Muraflex standard à verre double sur pivot

### Bois

- Porte à charnières
- Porte sur pivot

### Quincaillerie de porte standard

- Poignée standard ou tubulaire
- Verrouillable ou non verrouillable
- Seuil de porte tombant disponible sur les portes avec cadre et les portes en bois
- Retention disponible sur toutes les portes battantes

Hauteur maximale de la porte : 10 pi

## Jonction :

- Disponibles en aluminium ou polycarbonate
- Verre à verre, en L (coin), et condition en T

## Propriétés acoustiques :

- Plage d'indice CTS avec assemblage à verre simple (selon les options) : 34 - 38
- Plages d'indice CTS avec assemblage à verre double (selon les options) : 43 - 45

## Profil :

### Assemblé sur place

### Dimensions des profils :

- Profil du haut et du bas: 3 po L x 1-9/16 po H
- La porte coulissante à verre simple ou double ajoute 15/16 po L
- Même profil pour le verre centré, décentré et double

### Aluminium

- Meneaux appliqués ou intégrés disponibles
- Capot en aluminium ou en bois disponible

# MIMO

## Durabilité & Finis

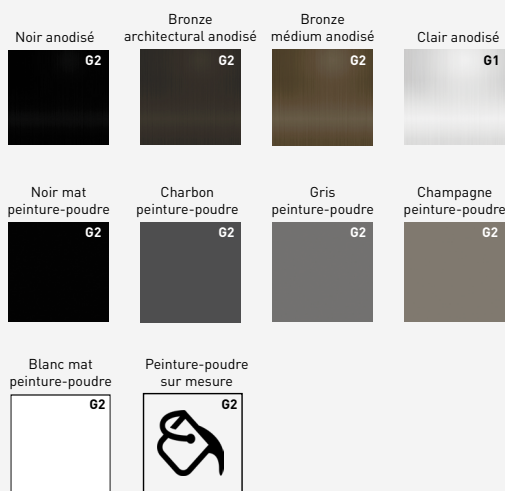


### Durabilité

Chez Muraflex, nous nous engageons à diminuer notre impact sur l'environnement. Nous nous engageons également à améliorer continuellement nos procédures en matière de développement de produits, d'approvisionnement, d'emballage et de distribution afin de minimiser notre empreinte environnementale.



### Finis



En raison des écarts dans l'étalonnage de l'écran ou la qualité d'impression, les images des finis peuvent ne pas représenter avec précision l'échantillon de couleur réel.