

EXPO

EXPO

EXPO from Muraflex.

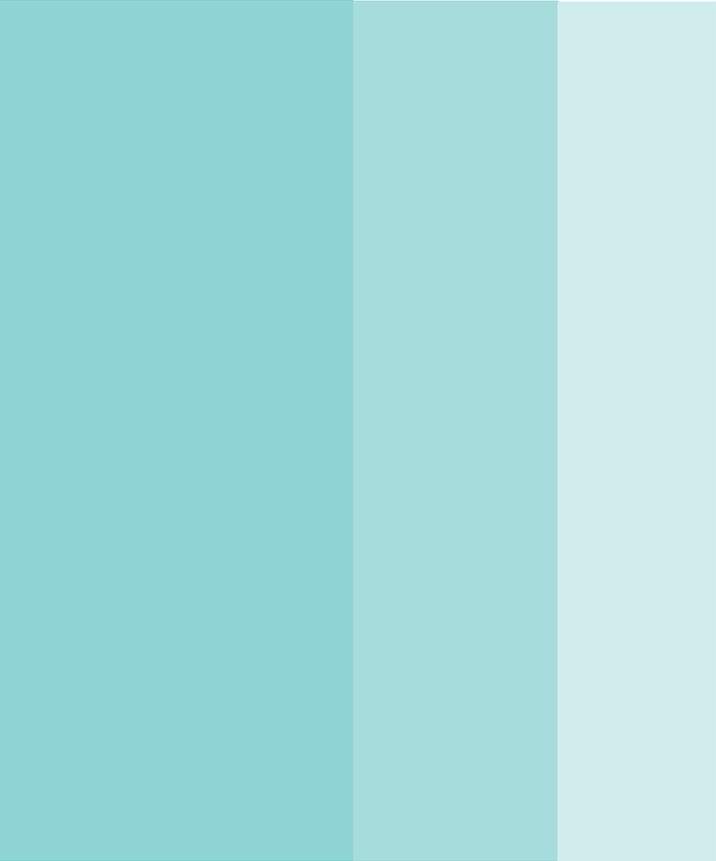
Stands ready for action. Retreats with ease.

EXPO de Muraflex.

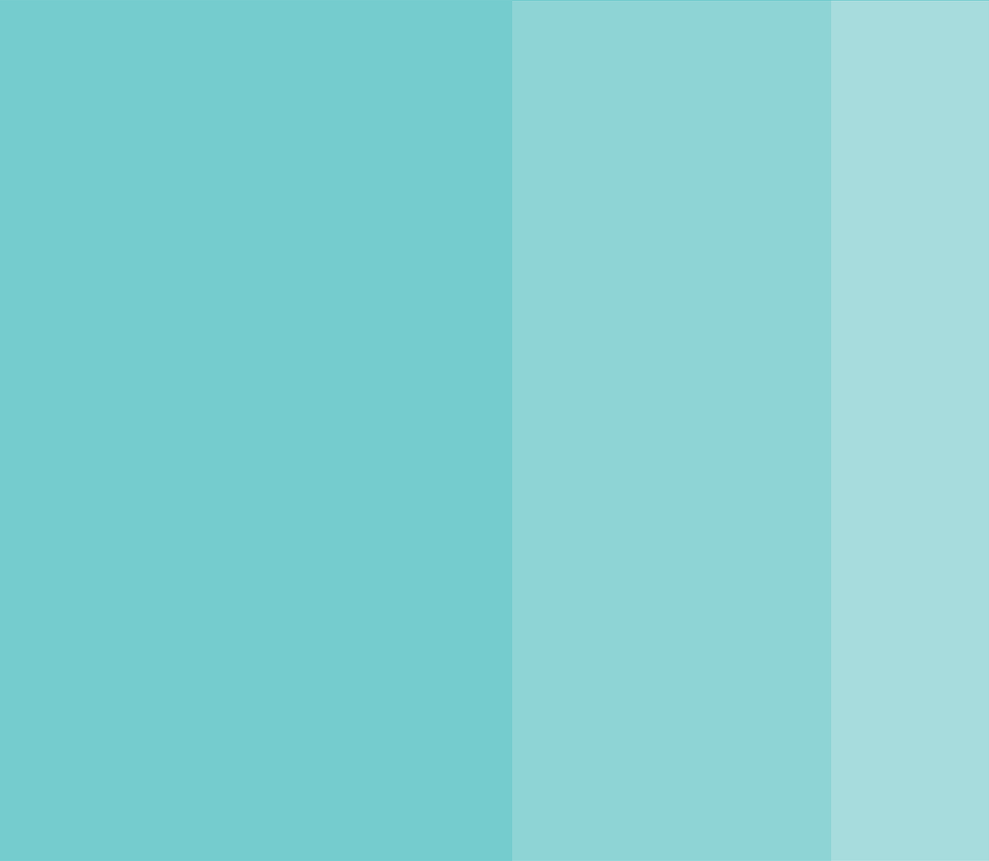
Toujours prêt pour l'action. Disparaît sans laisser de trace.

MULTI
FORM
MULTI
FORME







A large, light blue rectangular area on the left side of the page, representing the telescoping wall system. It is divided into three vertical sections of varying shades of blue, from lightest on the left to darkest on the right.

With EXPO, your options will multiply. Exponentially.

EXPO makes your space possible. It's a telescoping wall system that allows you to use what you have to create what you want. Open space. Private rooms. Natural light. Soundproof privacy. Whatever you have in mind. Highly expandable, functional, and dependable, EXPO helps you think about square footage in a new way.

Avec EXPO, les possibilités se multiplient de façon Exponentielle.

EXPO offre un espace sans limite. Le système de murs télescopiques redéfinit l'espace que vous avez afin de créer l'espace dont vous rêvez; des aires ouvertes, la lumière naturelle, des bureaux fermés et insonorisés. Fiable, fonctionnel, adaptable, EXPO permet une toute autre vision de la superficie.



TELE SCOP ING TELE SCOP IQUE

A unique ceiling-hung construction is what makes EXPO stand out. A patented upper attachment allows EXPO's panels to hover just millimeters above the floor—and glide effortlessly when opening and closing. Interlocking and telescoping construction provides the structure to resist bowing and flexing. That's because each panel in the system is linked to the one next to it. The benefit: Even without a floor track or threshold, EXPO stands its ground. It's an industry-leading system that provides dependable separation when you need it, and leaves no trace when you don't.

Sa conception suspendue unique sur le marché fait d'EXPO une solution remarquable. Grâce aux ancrages de suspension brevetés, les panneaux EXPO flottent à quelques millimètres du plancher, ce qui leur permet de glisser sans peine et aussi de s'ouvrir et se fermer facilement. Sa construction enchevêtrée et télescopique empêche la flexion et la torsion de la structure puisque chaque panneau individuel est relié au suivant. Donc, même sans rail ou seuil de porte, EXPO tient solidement. Ce système avant-gardiste crée des divisions soutenues lorsque nécessaire et disparaît sans laisser de trace lorsque voulu.





Few solutions can invite collaboration as well as provide privacy. EXPO does, with innovative construction that reinforces its acoustic integrity. The same interlocking mechanism that provides structure also conditions environments—by eliminating the gaps between panels that allow unwanted sounds to slip through the cracks. In addition, proprietary “sound seal” material fills the spaces that do remain to keep the noise down. It’s an elegant solution that gives you flexibility without compromising integrity. You’ll find that EXPO excels at extremes, and everything in between.

Peu de systèmes incitent au travail d’équipe tout en conservant la discrétion. EXPO le permet grâce à une conception innovatrice qui renforce l’intégrité acoustique. Le mécanisme d’emboîtement de la structure contrôle les bruits environnants. Ainsi, l’espace entre les panneaux est tellement minime que les sons indésirables ne peuvent pas passer par les fentes. Le peu de bruit qui réussit à se faire entendre est amoindri en plus par des coupes-son insérés dans l’espace restant. Cette solution élégante procure de la flexibilité sans compromettre l’intégrité. EXPO excelle aux extrêmes et dans tout ce qui se trouve entre.

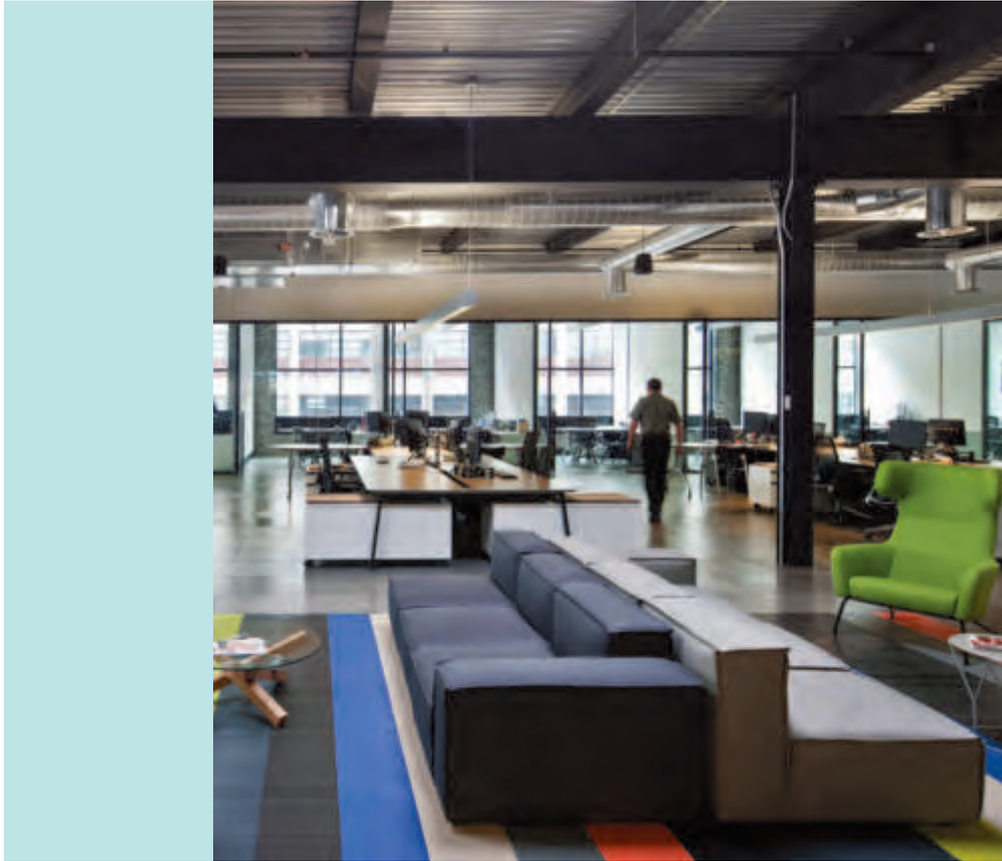


MATERIALS MATÉRIAUX









Few partition systems boast the flexibility and dependability of EXPO, which puts it in a league of its own. But EXPO is also true to its roots. That's why we've designed it to work well alone—or as a capable partner to its cousin, the MIMO demountable wall system. With EXPO, you can expect the same exacting standards for strength, durability, and reliability you'll find with MIMO.

Dans l'industrie, rare sont les systèmes qui peuvent se vanter d'avoir une flexibilité et une fiabilité accrue tel qu'EXPO. Aussi, pour EXPO, les racines sont bien importantes. Il est conçu non seulement pour être installé seul mais il s'intègre merveilleusement bien avec son cousin MIMO, un système de mur démontable. EXPO offre les mêmes standards de durabilité, de fiabilité et de solidité que MIMO en plus de la flexibilité nécessaire pour créer des aires ouvertes.

GLASS PANELS

CLEAR TEMPERED
FROSTED
LAMINATED
LOW IRON
ULTRA CLEAR
STAR FIRE
WRITEABLE
ETC

VERRE

TREMPÉ CLAIR
DÉPOLI A L'ACIDE
ULTRA CLAIR
LAMINÉ
SÉRIGRAPHIE
VERRE A AFFICHAGE
ETC

SOLID PANELS

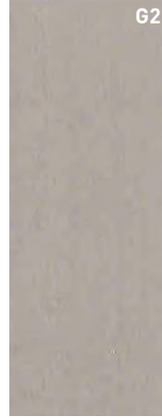
WOOD VENEER
FABRIC TACK
PLASTIC LAMINATE
ACRYLIC
DECOR METAL
DRYWALL COVERED
WITH VINYL
PAINTED DRYWALL
ETC

PANNEAUX

PLACAGE DE BOIS
PANNEAUX RECOUVERTS
DE TISSUS
MÉLAMINE
MÉTAL DÉCORATIF
GYPSE PEINT
GYPSE RECOUVERT
DE VINYLE
ETC

EXTRUSIONS
EXTRUSIONS**MATE**
RIALS
MATÉ
RIAUX

G1

ANODIZED CLEAR
ANODISÉ CLAIR

G2

ANODIZED CHAMPAGNE
ANODISÉ CHAMPAGNE

G2

ANODIZED LIGHT BRONZE
ANODISÉ BRONZE PÂLE

G2

ANODIZED BLACK
ANODISÉ NOIR

G2

ANODIZED POLISHED ALUMINUM
ANODISÉ ALUMINUM POLI

G4

ANODIZED ARCHITECTURAL BRONZE
ANODISÉ BRONZE ARCHITECTURAL

G4

ANODIZED MEDIUM BRONZE
ANODISÉ BRONZE MÉDIUM



63

FAUX BOIS LIGHT OAK
FAUX BOIS CHÊNE BLANC



63

FAUX BOIS DOUGLAS FIR
FAUX BOIS SAPIN DE DOUGLAS



63

FAUX BOIS WARM CHERRY
FAUX BOIS CERISIER RECONFORTANT



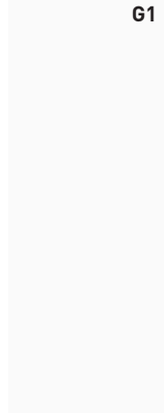
63

FAUX BOIS CHESTNUT
FAUX BOIS CHÂTAIGNIER



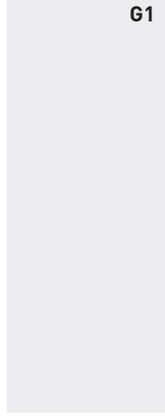
63

FAUX BOIS WALNUT
FAUX BOIS NOYER



61

POWDER COAT BRIGHT WHITE
PEINTURE BLANC ÉCLATANT



61

POWDER COAT LIGHT GRAY
PEINTURE GRIS PALE



61

POWDER COAT TAUPE
PEINTURE TAUPE



61

POWDER COAT CHARCOAL
PEINTURE CHARBON



62

POWDER COAT CUSTOM COLOR
PEINTURE COULEUR PERSONNALISÉE



■ SEATTLE, WA

■ KANSAS CITY, MO

■ CHICAGO, IL

■ TORONTO

■ BOSTON, MA

■ NEW YORK, NY

■ PHILADELPHIA, PA

■ WASHINGTON, DC

■ LOS ANGELES, CA

■ DALLAS, TX

■ AUSTIN, TX

■ HOUSTON, TX

■ ORLANDO, FL

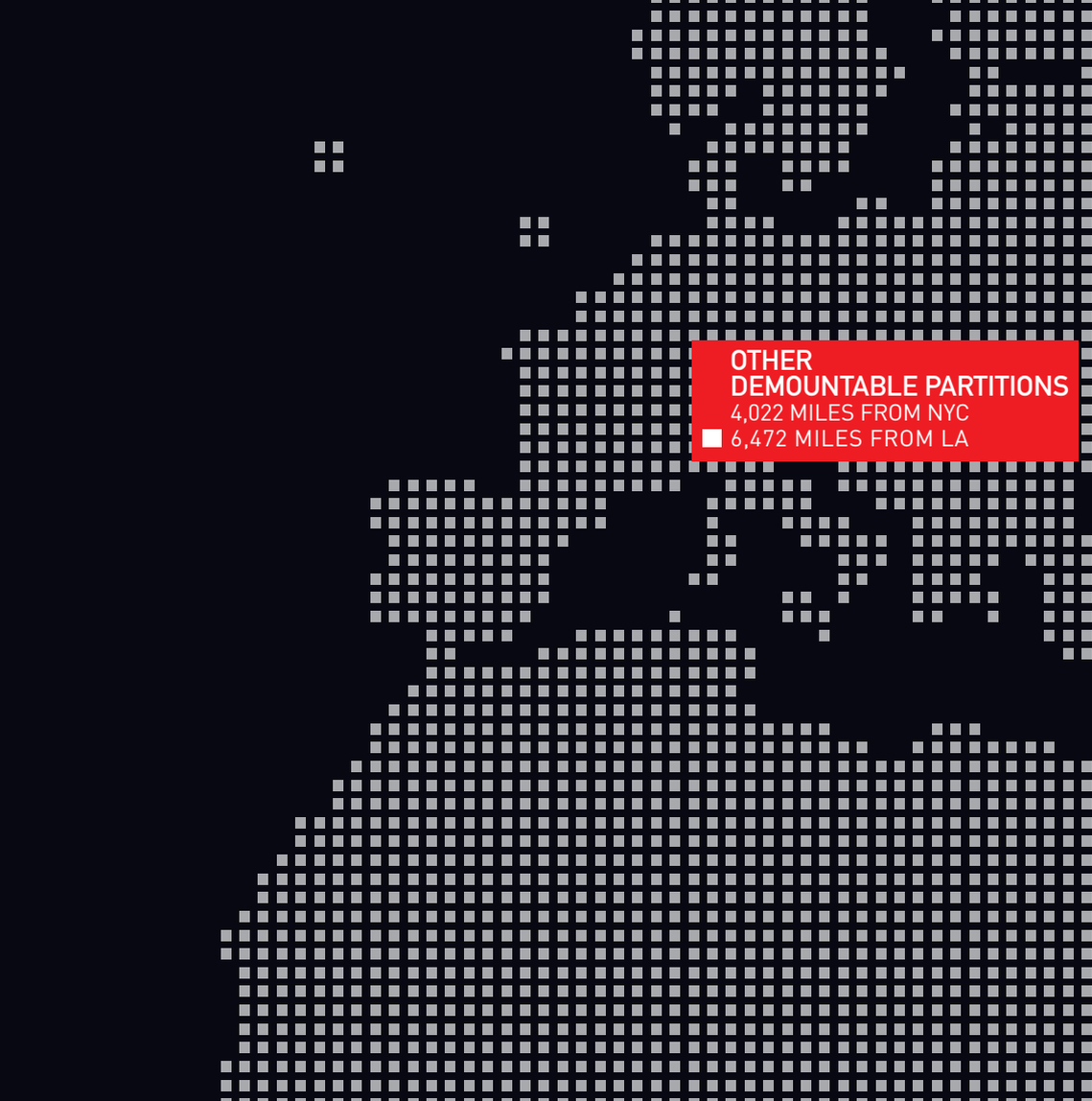
■ FT LAUDERDALE, FL

■ MIAMI, FL

■ MONTREAL, QUEBEC

330 MILES FROM NYC

■ 2,474 MILES FROM LA



**OTHER
DEMOUNTABLE PARTITIONS**

4,022 MILES FROM NYC

■ 6,472 MILES FROM LA

EXPO is flexible, but so is Muraflex.

We have showrooms in key major North American metropolitan areas, so you can see for yourself what's possible. We also have a complete engineering staff that can make even the most unique ideas come to life, quickly. And with our super tight lead times, you can get a distinctive, European look.

EXPO est polyvalent, tout comme

Muraflex. Nous avons des salles de montres, dans les plus grosses villes en Amérique du Nord, pour que vous puissiez voir nos possibilités. Nous avons une équipe complète d'ingénieurs pour rendre possibles toutes vos idées originales et ce, rapidement. Avec nos délais de livraison rapides, vous pouvez avoir une allure distincte et européenne.





**HARD
WARE
QUINCA
ILLERIE**

LADDER PULLS

POIGNÉES TUBULAIRES

Ladder pulls are available in both square and round profiles and ranging from 7" to 84" in length.

Les poignées tubulaires sont disponibles en profilé carré ou rond, et varient entre 7" et 84" en longueur.



**SQUARE
LADDER PULL**
POIGNÉE
TUBULAIRE CARRÉE



**ROUND
LADDER PULL**
POIGNÉE
TUBULAIRE RONDE



**SQUARE LOCKING
LADDER PULL**
POIGNÉE TUBULAIRE
CARRÉE VERROUILLABLE



**ROUND LOCKING
LADDER PULL**
POIGNÉE TUBULAIRE
RONDE VERROUILLABLE



EXPO frames and hardware are carefully engineered to exacting standards that provide you with the greatest strength, durability, and reliability, in the slimmest profile possible.

Les cadres et la quincaillerie EXPO sont conçus avec précision pour assurer un assemblage précis et durable.

LEATHER WRAPPED ENVELOPPÉ DE CUIR



BLACK
NOIR



BEIGE
BEIGE



BROWN
MARRON



RED
ROUGE



WOODEN PULLS POIGNÉES EN BOIS



MAHOGANY
ACAJOU



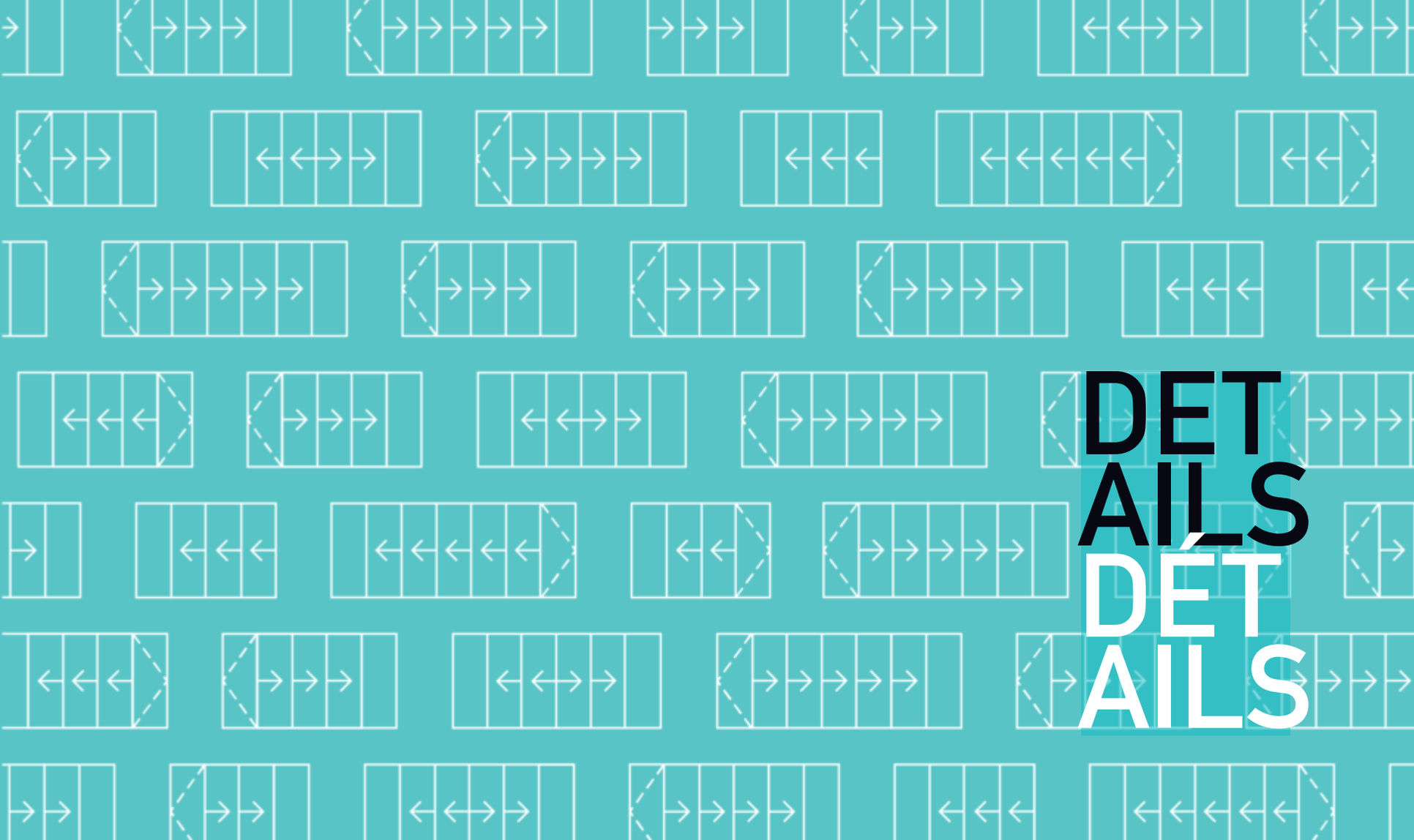
ASH
FRÊNE



WENGE
WENGÉ

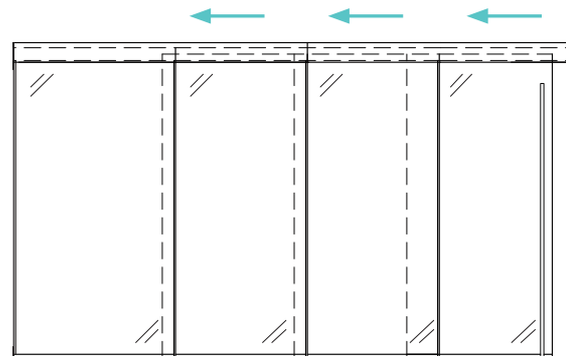






**DET
AILS**
**DÉT
AILS**

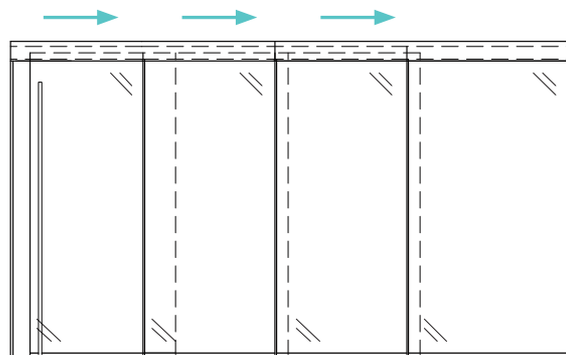


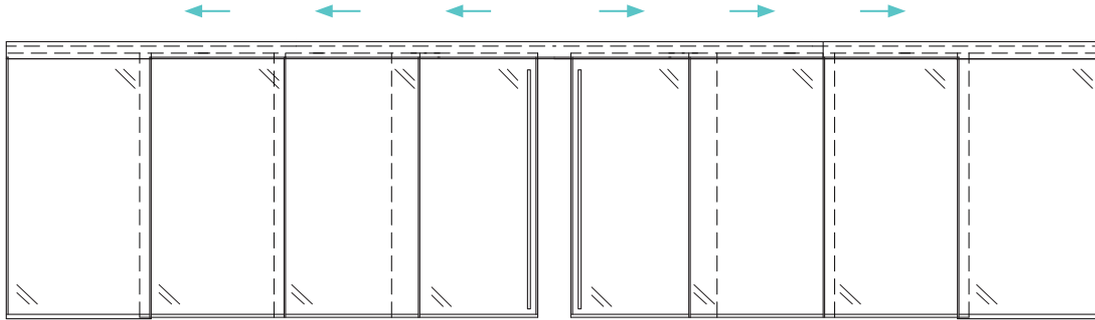


LEFT + RIGHT STACK DE GAUCHE À DROITE OU L'INVERSE

EXPO's floating panels telescope in one direction. Select your preference for a right-or left-stack to fit your design intent.

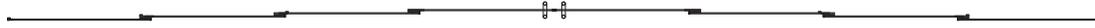
Les panneaux télescopiques peuvent s'intercaler vers la gauche ou vers la droite selon le design voulu.





ELEVATION
ÉLÉVATION

PLAN-CLOSED DOORS
VUE EN PLAN-POSITION FERMÉE



PLAN-OPEN/STACKED DOORS
VUE EN PLAN-POSITION OUVERTE



GUILLOTINE SPLIT OUVERTURE EN GUILLOTINE

Create symmetry with two telescoping systems that meet in the middle, and design a double-wide opening.

Deux systèmes télescopiques se rencontrant au centre créent une symétrie et ainsi peuvent accommoder une ouverture deux fois plus grande.



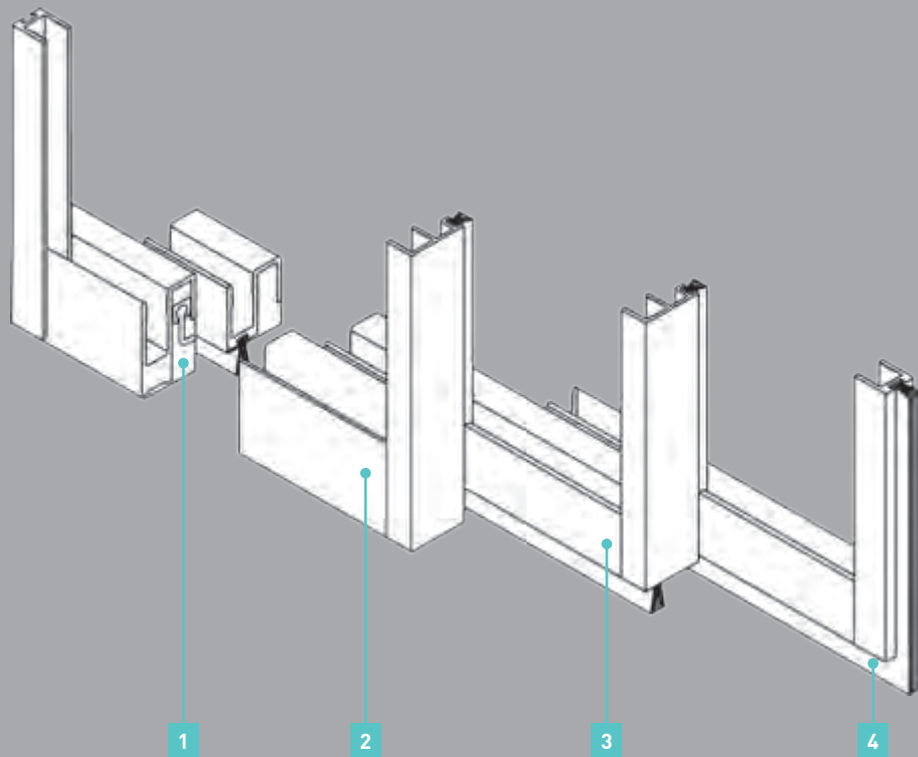
ISOMETRIC DETAIL DÉTAIL ISOMÉ TRIQUE

1. **ALUMINIUM DOOR-STOP**
butoir de porte en aluminium

2. **SILL EXTRUSION FOR FIXED GLASS**
lisse pour verre fixe

3. **RAIL HOOK WITH PVC SLIDER**
glissière avec insertion en PVC

4. **SOUND STOP**
coupe-son



ADJUST ABILITY DETAIL

DÉTAIL DE RÉGLAGE

**1. BLOCKING AND STRUCTURAL SUPPORT
VARIES BASED ON SPAN SIZE OR OPENING**

(SUPPLIED BY OTHERS)

renforcement structurel varie selon l'ouverture
(non fourni)

2. SLIDING DOOR RAIL

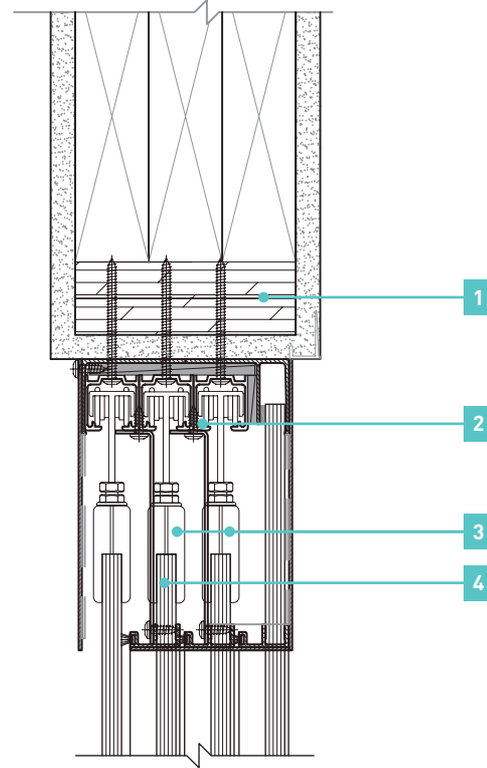
glissière de porte coulissante

**3. 1" OF ADJUSTABILITY ALLOWED
WITHIN TRACK SYSTEM**

1" d'ajustement disponible à l'intérieur du système

4. TRACK SOUND STOP SYSTEM

système de coupe-son



PLAN DETAIL DÉTAIL EN PLAN

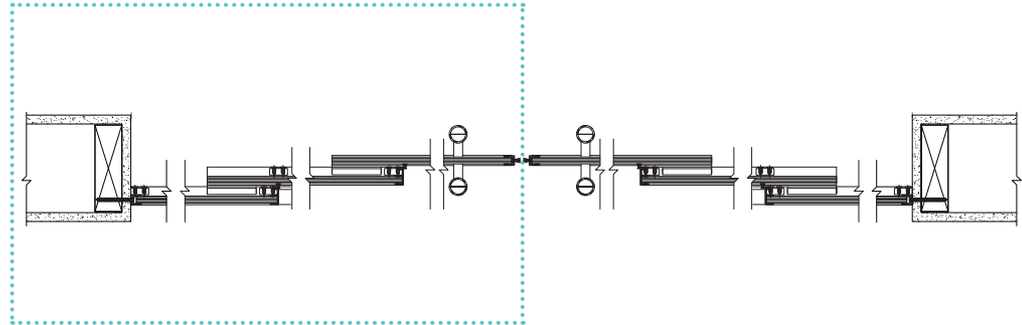
1. **RAIL HOOK WITH PVC SLIDER**
glissière avec insertion en PVC

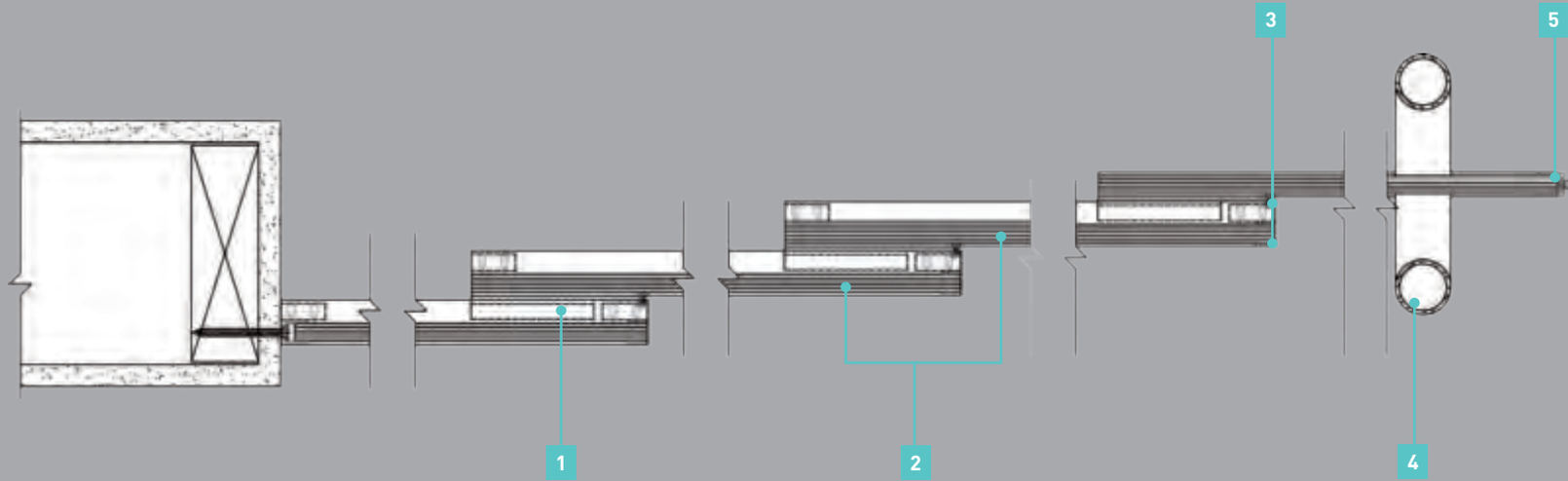
2. **TEMPERED GLASS**
verre trempé

3. **1" TRACK SOUND STOP**
coupe-son de 1"

4. **TUBULAR HANDLE**
poignée tubulaire

5. **ACOUSTIC TRIM MOLDING**
moulure d'insonorisation





A solution this innovative demands a high-level environment to succeed. Structurally sound ceilings provide support to EXPO's unique suspended system. Even flooring is required to ensure EXPO floats without interruption.

At the end of the day, you can always trust EXPO to perform as seamlessly and appear as unobtrusively as it's designed to.

Cette solution innovatrice requiert un environnement adéquat pour exceller. Des plafonds solidement construits devront servir de soutien au système suspendu particulier d'EXPO. Même le plancher joue un rôle décisif dans le déplacement des panneaux.

En bout de ligne, la flexibilité d'EXPO fait de lui la solution idéale, aussi fluide et discrète que sa conception.





muraflex

5502, Notre-Dame E
Montréal, Québec
Canada, H1N 2C4

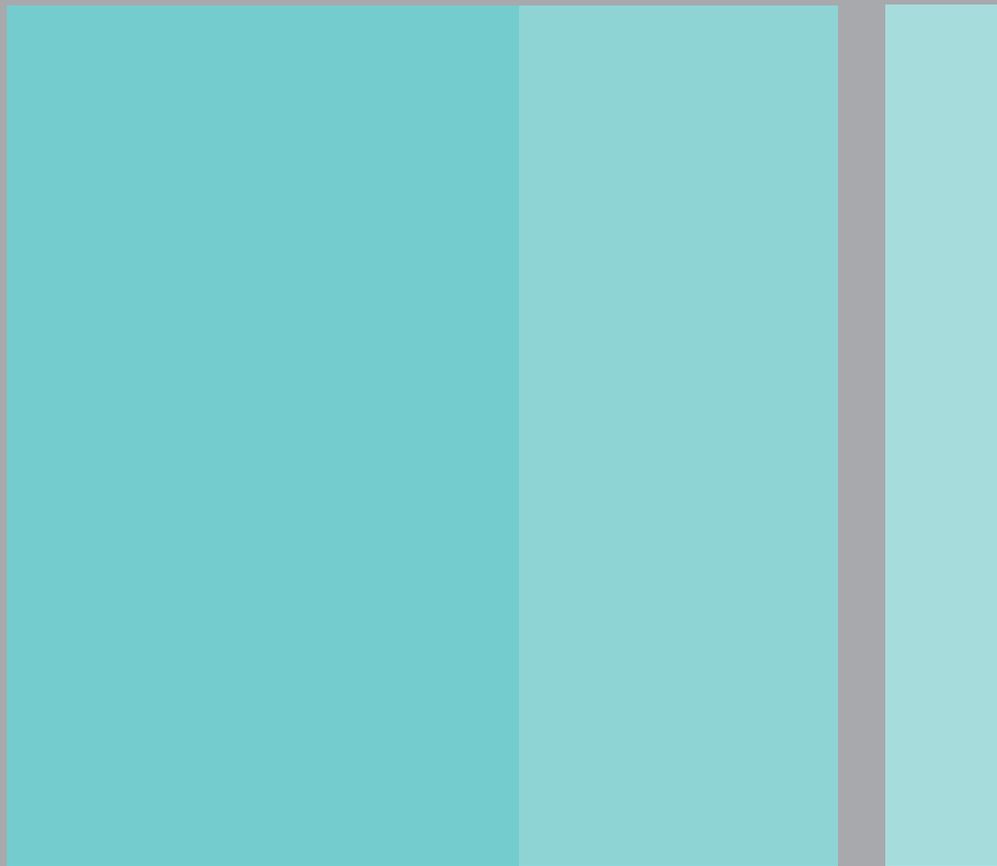
T 1.866.962.3632

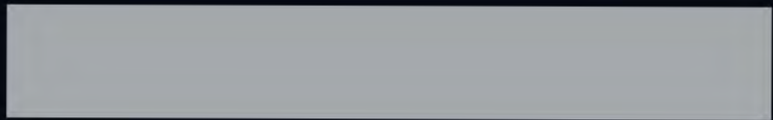
T 450.462.3632

F 450.462.7972

E info@muraflex.com

W muraflex.com





muraflex.com