



## Cloison architecturale mince à double paroi

Le système TD24 est le nouveau-né des cloisons Techniwall. Conçu pour diviser en toute transparence, il offre un design aux lignes pures et classiques. Il se distingue par ses moulures d'aluminium à profil bas. Il peut être combiné avec la cloison de verre simple TS24 dans les pièces demandant une performance acoustique moindre.

**Peut atteindre un indice de transmission du son (ITS) de 49 avec deux verres laminés de 12mm.**

### Des lignes pures

La structure d'aluminium de couleur anodisé clair ou anodisé noir\* est de première qualité (aluminium avec joints d'étanchéité sonore intégrés).

### Cadrage d'aluminium :

Hauteur du cadre 36,5mm (1 7/16") et profondeur du cadre 119mm (2 15/16")

### Panneaux de verre :

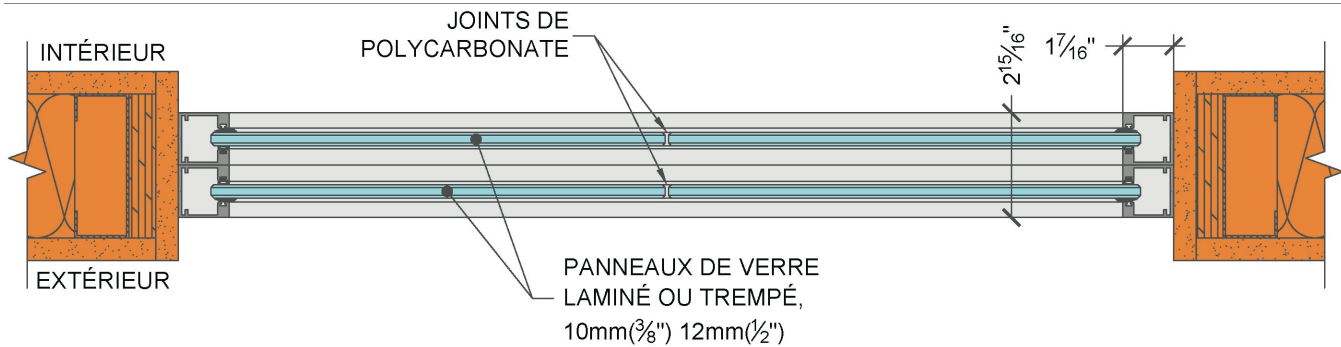
Les modules de verre peuvent avoir jusqu'à 1,22 m (4'-0") de largeur par 3,66m (12'-0") de haut.

\* d'autres couleurs sont aussi disponibles sur demande

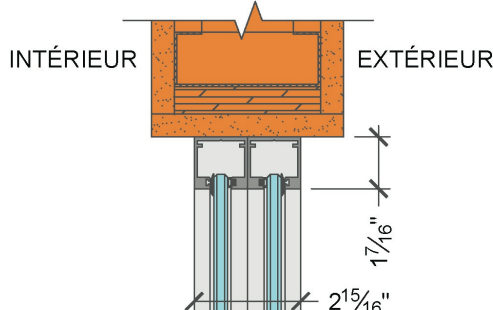


# TD24 Mur typique

TECHNI  WALL™



## Plan



Des joints  
toujours droits  
qui ne jaunissent  
jamais



PANNEAUX DE VERRE  
LAMINÉ OU TREMPÉ,  
10mm(3/8") 12mm(1/2")

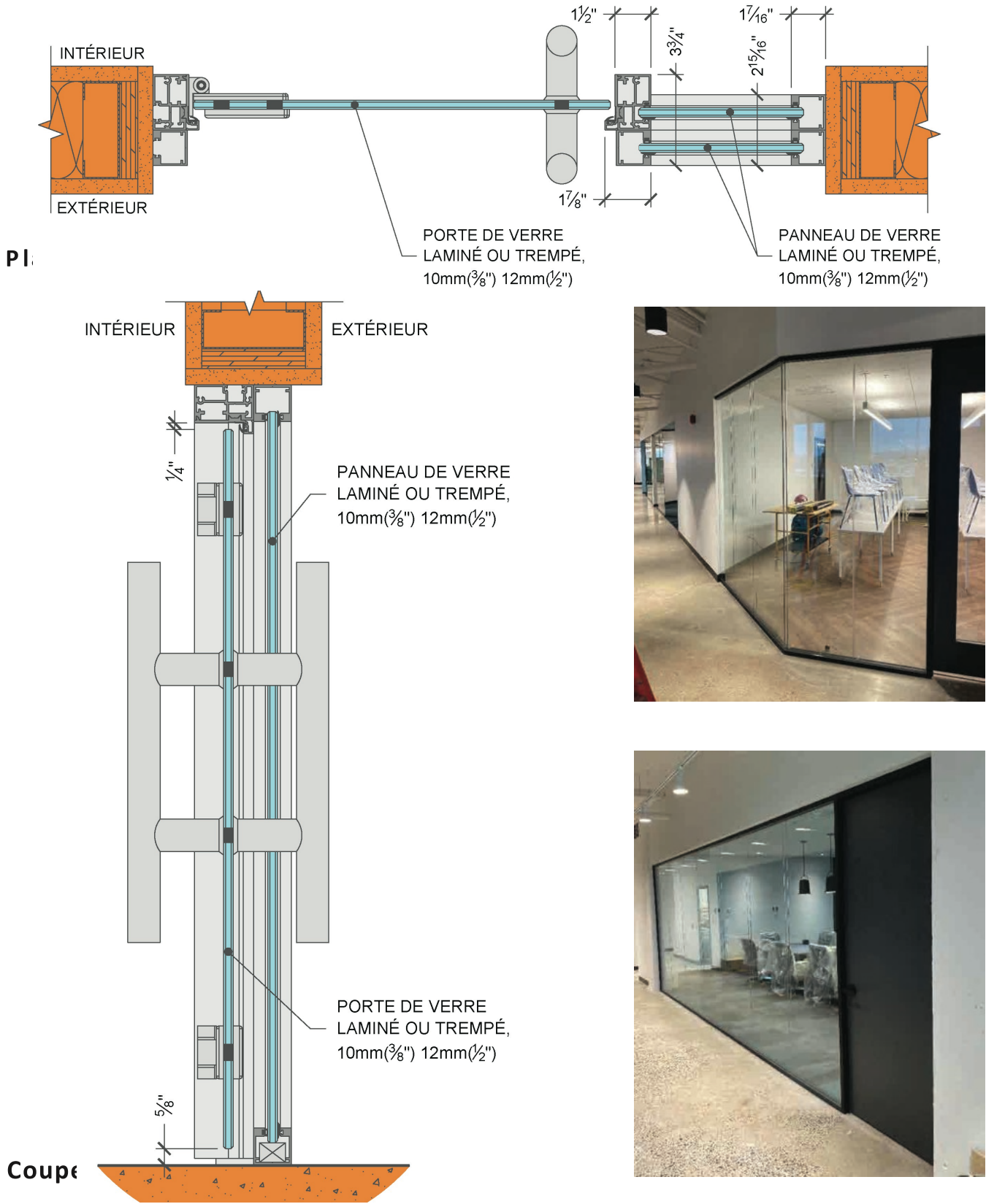
17/16"

## Coupe



# TD24 Porte battante avec cadre

## (pour porte de verre ou porte pleine)





---

www.techniwall.com  
3675-36e avenue  
Montréal (P.A.T.))  
H1A 3K1  
514 642-9994  
1 844 922-9255