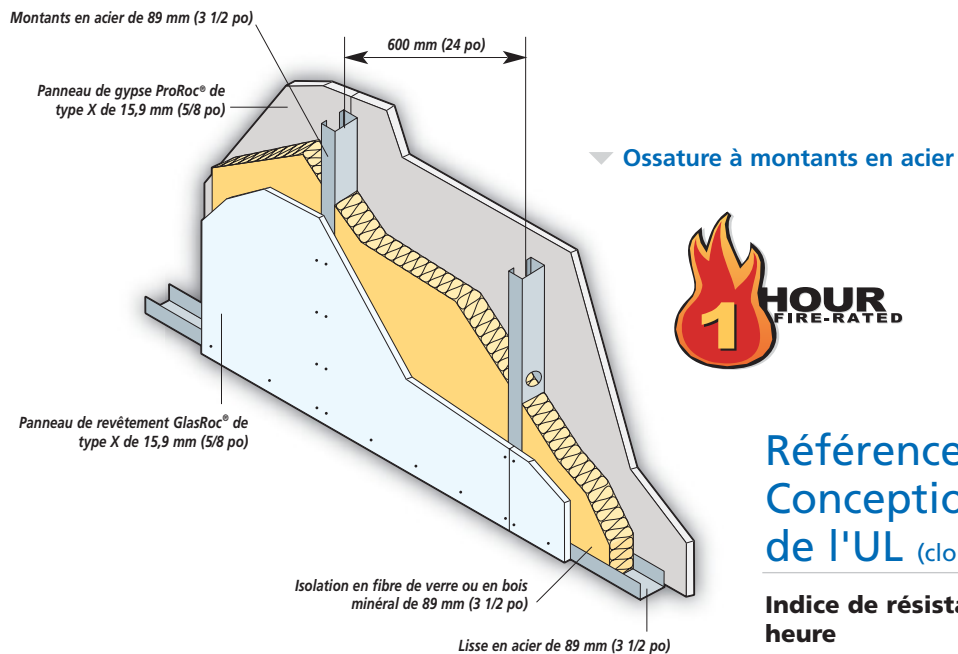


Panneau de revêtement GlasRoc® de type X

Murs extérieurs

pare-feu



Référence :
Conception U425
de l'UL (cloison portante)

Indice de résistance au feu d'une heure

Épaisseur de la cavité 89 mm (3 1/2 po)

Épaisseur du mur 121 mm (4 3/4 po)

Poids..... 29 kg/m² (6 lb/pi²)

Intérieur

Posez l'isolant entre les montants. Installez une couche de panneaux de gypse ProRoc® de type X de 15,9 mm (5/8 po) à la verticale sur le mur intérieur en utilisant des vis à métaux de type S-12 de 25 mm (1 po) à tous les 300 mm (12 po) C. C. sur les bords et sur la surface. Les joints doivent être décalés par rapport aux joints du côté opposé. Appliquez du ruban à joints et procédez à la finition.

Extérieur

Installez une couche de panneaux GlasRoc® de type X de 15,9 mm (5/8 po) à la verticale sur le mur extérieur en utilisant des vis de 25 mm (1 po) à tous les 300 mm (12 po) C. C. sur les bords et sur la surface. Les joints doivent être décalés par rapport aux joints du côté opposé.