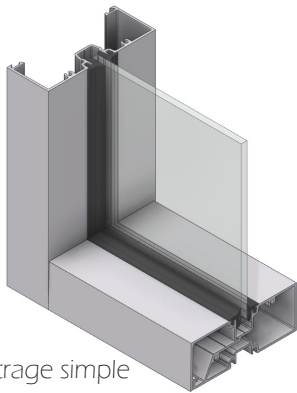


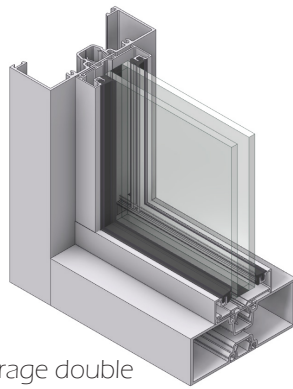
FlushGlaze TL 1800 - Encadrement de devanture de magasin

Description du produit

Système sans bris thermique rentable qui offre l'avantage d'une conception modulaire à vis ou cannelures



Vitrage simple



Vitrage double

Usage recommandé

Idéal pour les applications qui ne nécessitent pas de rupture de pont thermique

Composition et matières

- 6063 alloy, T5 or T6 temper aluminum extrusions
- Extruded EPDM gaskets

Finis

Ce produit est offert en finis anodiques de classe I ou II, en finis peintes ou revêtement en poudre de catégorie architecturale

Restrictions

- Size restrictions. See size limitations charts for minimum/maximum sizes
- Not intended for residential applications

Services techniques

Communiquez avec n'importe quel bureau régional d'Alumicor depuis le www.alumicor.com



Caractéristiques et avantages

- Encadrement de 1 ¾ po de hauteur (44.5mm) X 4 ½" po de largeur (114.3mm)
- Unité de vitrage de ¼ po (6.4mm) ou 1 po (25.4mm)
- Fabriqué soit par vis ou cannelure
- Garnitures de retenue insérées par le dessus qui permettent d'installer le vitrage depuis l'intérieur ou l'extérieur
- Conçu pour accepter les portes des séries Alumicor
- Idéal pour les projets qui nécessitent une solution économique

Installation

Alumicor recommande que l'installation soit faite par un concessionnaire Alumicor autorisé. Communiquez avec votre représentant Alumicor pour confirmer que l'entrepreneur vitrier est autorisé à installer des produits Alumicor. Il peut être judicieux pour les rédacteurs de devis d'exiger qu'une confirmation de produit fasse partie des documents à soumettre. Conformez-vous aux plans de conception, spécifications, manuels publiés par le fabricant et pratiques recommandées dans l'industrie

Garantie

Ce produit est couvert par la garantie de produit standard d'Alumicor. Des garanties prolongées pourraient être offertes. Vous pouvez consulter les garanties de produit d'Alumicor à www.alumicor.com

Facteurs de conception à considérer

Il est important que les concepteurs et les rédacteurs de devis veillent à ce que des représentants compétents du fabricant participent au projet dès ses premières étapes.

Un facteur dont il faut tenir compte aux premières étapes de conception est la restriction dimensionnelle

Entretien

Le nettoyage doit être entrepris le plus rapidement possible après l'installation pour enlever la saleté et les impuretés causées par la construction et les conditions climatiques. Le nettoyage doit être effectué de haut en bas du bâtiment, de manière ininterrompue. Il faut veiller à ne pas utiliser des méthodes et des produits de nettoyage susceptibles d'endommager le fini des éléments en aluminium ou en verre, des unités de vitrage ou des composants de bâtiment adjacents.

Le système doit être nettoyé annuellement à l'aide de nettoyeurs non abrasifs approuvés et d'eau potable. Le nettoyage des composants en aluminium doit être fait conformément aux normes AAMA 609.1 et 610.2.

Disponibilité et coût

Disponibilité: Ce produit est vendu par des concessionnaires autorisés d'Alumicor qui possèdent les compétences nécessaires à l'installation du système.

Coût: Le coût varie selon le plan de conception, l'envergure du projet, les finis, les unités de vitrage, les exigences particulières et l'emplacement du projet. Communiquez avec les bureaux régionaux d'Alumicor pour obtenir les prix et/ou une liste des concessionnaires autorisés d'Alumicor accrédités pour la fabrication, l'assemblage et/ou l'installation du système.

Systeme de classement

MasterFormat, UniFormat ou OmniClass