



Contenu  
recyclé:  
**50 %**

## AXIOM<sup>MC</sup> Classic garniture de périmètre

Axiom est une garniture de périmètre en aluminium refoulé qui peut être utilisée comme bordure décorative sur mesure avec les panneaux suspendus ou comme garniture de mur sec pour obtenir une apparence unique et une flexibilité de transition; choix d'articles droits ou courbés.

### Principaux attributs

- Garniture en aluminium refoulé qui fournit un détail de bordure précis et une excellente résistance à la corrosion comparativement aux systèmes en acier
- Grande souplesse de conception – six hauteurs de profilés
- Compatibilité avec tous les systèmes de suspension à tés exposés d'Armstrong et les systèmes de fourrure de mur sec d'Armstrong
- La garniture de mur sec finement articulée avec des bordures à bourrelet s'adapte à tous les profils pour offrir une solution préfabriquée aux transitions avec le mur sec
- Couleurs agencées à celles des plafonds et des systèmes de treillis d'Armstrong; couleurs spéciales sur commande
- Souplesse de conception avec articles droits ou courbés  
REMARQUE :  
Rayon minimum est
  - 24 po pour 2 po, 4 po, 6 po, et 8 po
  - 36 po pour 10 po
  - 72 po pour 12 po
- Garantie conditionnelle de 10 ans

### Applications typiques

- Contrastes à l'entrée
- Plafonds flottants
- Couloirs ouverts
- Soffites étagés
- Pochettes de rideaux
- Aires de transition

## Description du produit

### Matériaux

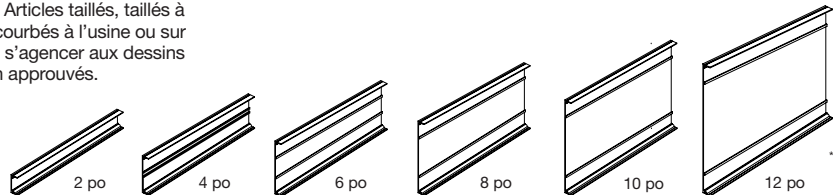
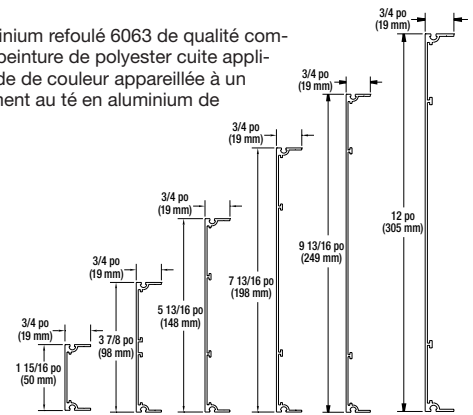
#### A. Généralités :

Garniture pour bas de mur sec et profilé de garniture en alliage d'aluminium refoulé 6063 de qualité commerciale, avec fini d'usine (enduit de transformation chimique) (fini de peinture de polyester cuite appliqué à l'usine et appareillé à la couleur Armstrong) (fini peint sur demande de couleur appareillée à un échantillon approuvé). Attache de suspension et attache de raccordement au té en aluminium de qualité commerciale. Plaque d'enture en acier galvanisé.

#### B. Éléments :

1. Profilé de garniture : En aluminium refoulé formé d'une rainure architecturale bien distincte sur les semelles inférieure et supérieure et de moyeux spéciaux conçus pour recevoir les attaches de raccordement au té, les attaches de suspension et les plaques d'entures, afin d'assurer un enclenchement mécanique solide, sans fixations apparentes. Fini d'usine appareillé aux échantillons approuvés. Articles taillés, taillés à onglets et courbés à l'usine ou sur place, pour s'agencer aux dessins d'exécution approuvés.

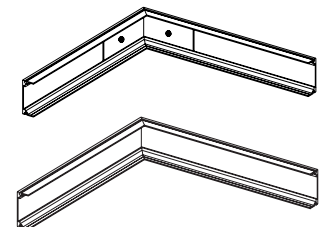
- Profilé de garniture de 2 po\* (AX2STR) (AX2CUR)
- Profilé de garniture de 4 po\* (AX4STR) (AX4CUR)
- Profilé de garniture de 6 po\* (AX6STR) (AX6CUR)
- Profilé de garniture de 8 po\* (AX8STR) (AX8CUR)
- Profilé de garniture de 10 po\* (AX10STR) (AX10CUR)
- Profilé de garniture de 12 po\* (AX12STR) (AX12CUR)
- autre \_\_\_\_\_



\* Voir les dessins pour connaître les dimensions réelles

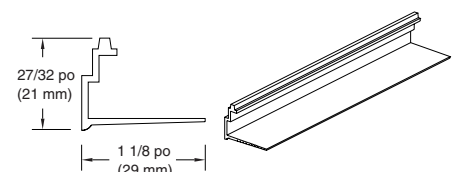
#### 2. Options de coins :

- Coins taillés à onglets à l'usine ou sur place. Assemblés sur place à l'aide de plaques d'entures Axiom courbées à l'angle désiré.
- Coins taillés à l'usine et assemblés sur place
  - AX12QSOS - Coin externe de 12 po; 12 x 3/4 x 12 po
  - AX12QSI - Coin interne de 12 po; 12 x 3/4 x 12 po
  - AX10QSOS - Coin externe de 10 po; 12 x 3/4 x 10 po
  - AX10QSI - Coin interne de 10 po; 12 x 3/4 x 10 po
  - AX8QSOS - Coin externe de 8 po; 12 x 3/4 x 8 po
  - AX8QSI - Coin interne de 8 po; 12 x 3/4 x 8 po
  - AX6QSOS - Coin externe de 6 po; 12 x 3/4 x 6 po
  - AX6QSI - Coin interne de 6 po; 12 x 3/4 x 6 po
  - AX4QSOS - Coin externe de 4 po; 12 x 3/4 x 4 po
  - AX4QSI - Coin interne de 4 po; 12 x 3/4 x 4 po
  - AX2QSOS - Coin externe de 2 po; 12 x 3/4 x 2 po
  - AX2QSI - Coin interne de 2 po; 12 x 3/4 x 2 po



3. Garniture inférieure de mur sec : En aluminium refoulé à enduit de transformation chimique, formé pour s'appareiller à l'aspect du profilé de garniture Axiom, pour entrer dans la rainure architecturale bien distincte du profilé et procurer une semelle pour fini de mur sec de 5/8 po. Articles taillés, taillés à onglets et courbés pour s'agencer aux dessins d'exécution approuvés.

- Garniture inférieure Axiom de mur sec (droite) (AXBSTR)
- Garniture inférieure Axiom de mur sec (courbée) (AXBTCUR)
- autre \_\_\_\_\_





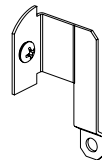
**AXIOM<sup>MC</sup>**

## Classic garniture de périmètre



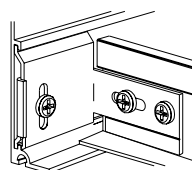
4. Attache de suspension : En aluminium en feuille formé pour s'insérer dans le moyeu des profilés spéciaux et pour procurer un raccord à vis s'enclenchant mécaniquement de façon solide avec les membres du système de suspension qui interceptent sous le profilé de garniture.

- Attache de suspension Axiom (AXHGC)  
 autre \_\_\_\_\_



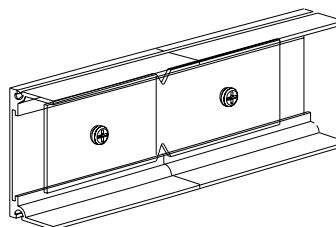
5. Attache de connexion des barres en T : En aluminium, formée pour s'ajuster aux moyeux spéciaux et s'enclencher en place à l'aide des vis d'arrêt posées à l'usine et pour être fixée aux membres du système de suspension qui interceptent le profilé de garniture.

- Attache de connexion des barres en T Axiom (AXTBC)  
 autre \_\_\_\_\_



6. Plaque d'enture : En acier galvanisé, formée pour s'ajuster aux moyeux spéciaux et s'enclencher en place entre les profilés aboutés, à l'aide des vis d'arrêt posées à l'usine.

- Plaque d'enture Axiom (AXSPLICE)  
 autre \_\_\_\_\_



## Données physiques

### Matériau

Aluminium refoulé

### Fini de surface

Fini de peinture de polyester cuite appliqué à l'usine ou enduit de transformation chimique pour peinture sur place subséquente

### Profil

Profilés de 2 po, 4 po, 6 po, 8 po, 10 po ou 12 po de large avec pieds horizontaux de 3/4 po

### Interface té croisé/longeron principal

Prelude<sup>MD</sup> de 15/16 po à té exposé, Silhouette<sup>MD</sup> XL de 9/16 po à fentes pour boulon, Sonata à té dimensionnel de 9/16 po, Suprafine<sup>MD</sup> de 9/16 po à té exposé, Prelude Plus XL Fire Guard à té dimensionnel de 15/16 po, Prelude XL peint sur 360°, système de treillis de mur sec/stucco/plâtre

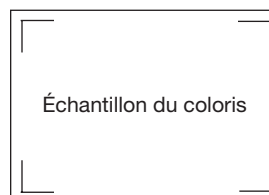
### Bordure

Enture avec vis

### Rapports de l'ICBO

Pour les régions sous la juridiction de l'ICBO, veuillez consulter le rapport d'évaluation numéro 5173 ou 5413 de l'ICBO pour les valeurs et/ou conditions d'utilisation concernant les éléments de systèmes de suspension figurant à cette page. Ce rapport pourrait être réexaminé, révisé et même annulé

## Palette des couleurs



REMARQUE : Échantillons de coloris fournis avec les échantillons de treillis d'Armstrong. Se procurer les échantillons auprès du représentant d'Armstrong.

### Tons pâles

- WH - blanc  
 CC - revêtement de conversion pour peinture subséquente sur place  
 CR - crème  
 HA - brume  
 PL - platine  
 AD - adobe  
 YS - huître

### Tons foncés

- BL - noir tech  
 MY - gris foncé  
 SG - gris argent  
 SA - satin argent

REMARQUE : Les attaches et les entures ne sont pas peintes. Peinture de retouche disponible sur demande pour les attaches et les entures utilisées avec les couleurs standard.