

# MOULURES

Offert en  
Revêtement  
non salissant  
TrioGuard<sup>™</sup>

Les moulures à angle, à ombre, à profilé et autres moulures murales occupent une place essentielle dans la conception et l'installation de chaque système de plafond. Les moulures murales constituent une solution unique à chaque système de plafond en assurant l'uniformité de l'aspect et la cohésion de l'ensemble.

JUSQU'À **30 %** CONTENU RECYCLÉ

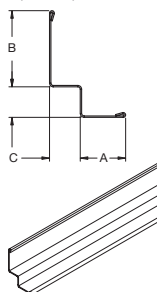
Calculez le nombre de crédits LEED pouvant être obtenus sur [armstrongplafonds.ca/greengenie](http://armstrongplafonds.ca/greengenie)

LEED MD

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- facilité de conception
- DfP
- recyclable/responsabilité
- élimination du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rapport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité de l'éclairage
- acoustique

SELON L'EMPLACEMENT

**Moulure à ombre :**  
Ourlée de semelles exposées préfinies

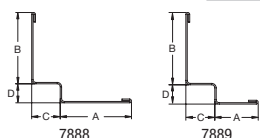


N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	(C) Retrait	Pi lin./carton
<b>7823*</b>	120 po	2 po	1 1/4 po	3/4 po	100
<b>7871</b>	120 po	3/4 po	15/16 po	3/4 po	300
<b>7873</b>	120 po	9/16 po	15/16 po	3/8 po	300
<b>7874</b>	120 po	9/16 po	15/16 po	1/4 po	300
<b>7875</b>	120 po	3/4 po	15/16 po	1/2 po	300
<b>7877*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	1/4 po	300
<b>7878*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	3/8 po	300
<b>7897*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	1/2 po	300

\* Convient aux installations des catégories D, E et F du Code international du bâtiment.

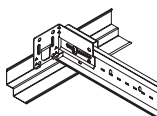
REMARQUE : Il est possible de retourner la moulure à ombre pour l'utiliser avec l'une ou l'autre semelle. Consultez la page 380 pour en savoir plus sur les protections de coins des moulures.

**Moulure à ombre :**  
Ourlée de semelles exposées préfinies



N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	(C) Retrait	(D) Retrait	Pi lin./carton
<b>7888</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	3/8 po	1/4 po	300
<b>7889</b>	120 po	9/16 po	15/16 po	3/8 po	1/4 po	300

**Moulure à ombre :**  
(Compatible avec Rx<sup>®</sup> et BERC 2 séismique)

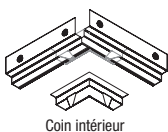


N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	(C) Retrait	Pi lin./carton
<b>7877*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	1/4 po	300
<b>7878*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	3/8 po	300
<b>7888</b>	120 po	15/16 po	3/8 po	1/4 po	300
<b>7897*</b>	120 po	15/16 po	15/16 po	1/2 po	300

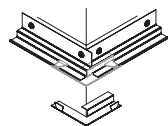
\* Convient aux installations des catégories D, E et F du Code international du bâtiment.

REMARQUE : Il est possible de retourner la moulure à ombre pour l'utiliser avec l'une ou l'autre semelle. Consultez la page 380 pour en savoir plus sur les protections de coins des moulures.

**Moulure à ombre :**  
Coins intérieurs et extérieurs



Coin intérieur

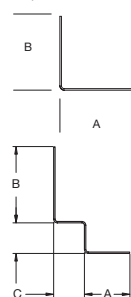


Coin extérieur

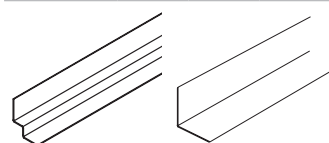
N° d'article	Description
<b>7874IC</b>	Coin intérieur pour moulure 7874
<b>7874OC</b>	Coin extérieur pour moulure 7874
<b>7861</b>	Coin intérieur pour moulure 7873
<b>7862</b>	Coin extérieur pour moulure 7873
<b>7877IC</b>	Coin intérieur pour moulure 7877
<b>7877OC</b>	Coin extérieur pour moulure 7877
<b>7878IC</b>	Coin intérieur pour moulure 7878
<b>7878OC</b>	Coin extérieur pour moulure 7878

REMARQUE : La moulure à ombre peut être tournée pour être utilisée avec les deux semelles (les coins ne fonctionnent pas avec des moulures tournées).

**Moulure Flex :**  
Base en acier avec façade de vinyle souple

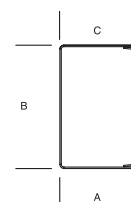


N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	(C) Retrait	Pi lin./carton
<b>Angle</b>					
<b>7880__*</b>	96 po	1 po	1 po	—	96
<b>7882__*</b>	96 po	7/8 po	15/16 po	—	96
<b>7884__*</b>	96 po	15/16 po	15/16 po	—	96
<b>7885__*</b>	96 po	9/16 po	1 po	—	96
<b>7887</b>	96 po	2 po	1 1/2 po	—	96
<b>Ombre</b>					
<b>7890</b>	96 po	3/4 po	1-5/8 po	3/4 po	96
<b>7898</b>	96 po	9/16 po	1 po	3/8 po	96

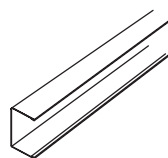


\* Disponible en noir et blanc.

**Moulure à profilé :**  
Ourlée de semelles exposées préfinies



N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	(C) Retrait	Pi lin./carton
<b>7830</b>	120 po	15/16 po	1-15/16 po	15/16 po	160
<b>7831</b>	120 po	15/16 po	1-9/16 po	15/16 po	200
<b>7834</b>	120 po	15/16 po	1-1/4 po	1/2 po	240
<b>7835__*</b>	120 po	7/8 po	1-3/4 po	9/16 po	200
<b>7835SC**</b>	11 po	7/8 po	1-3/4 po	9/16 po	150
<b>HD7831WA***</b>	120 po	7/8 po	1-3/4 po	9/16 po	200



\* Disponible en gris foncé et en gris argenté  
\*\* Profilé d'espacement non peint  
\*\*\* Aluminium blanc

Les moulures recommandées sont incluses avec les dessins d'interface des systèmes de suspension aux pages 474-478.

# MOULURES

Les moulures à angle, à ombre, à profilé et autres moulures murales occupent une place essentielle dans la conception et l'installation de chaque système de plafond. Les moulures murales constituent une solution unique à chaque système de plafond en assurant l'uniformité de l'aspect et la cohésion de l'ensemble.

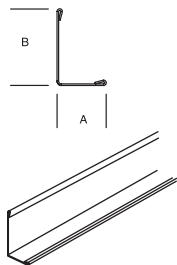
JUSQU'A **30 %** CONTENU RECYCLÉ

Calculez le nombre de crédits LEED pouvant être obtenus sur [armstrongplafonds.ca/greengenie](http://armstrongplafonds.ca/greengenie)

LEED MD	gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	responsabilité élargie du producteur	matériaux durables	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	Qualité de l'air intérieur	acoustique
---------	----------------------	-------------------------------------	---------------------	---------------------------	-----	--------------------------------------	--------------------	-----------------	------------------------------	---	-------------------------------	----------------------------	------------

▲ SELON L'EMPLACEMENT

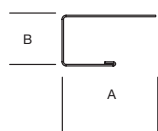
**Moulure à angle :**  
Ourlée de semelles exposées préfinies



N° d'article ◆	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	Pi lin./ carton
7800__*†	144 po	7/8 po	7/8 po	360
7800HRC	144 po	7/8 po	7/8 po	360
7802	120 po	7/8 po	7/8 po	300
7803__❖	144 po	7/8 po	7/8 po	360
7804__**†	144 po	9/16 po	7/8 po	360
7804HRC	144 po	9/16 po	7/8 po	360
780410	120 po	9/16 po	7/8 po	300
7805	120 po	1-1/2 po	1-1/2 po	300
7807__****	120 po	2 po	1 po	100
7808__****†	120 po	2 po	2 po	100
780812	144 po	2 po	2 po	120
7809	144 po	15/16 po	15/16 po	360
7813	120 po	3 po	1 po	200
7850	120 po	1-1/8 po	7/8 po	360
7851	144 po	1-1/8 po	7/8 po	300
HD7801__***	120 po	7/8 po	7/8 po	300
HD7801G90	120 po	7/8 po	7/8 po	300
SS7801	120 po	7/8 po	7/8 po	300
AL7801	120 po	7/8 po	7/8 po	300
SWA9854HRC	144 po	1-1/4 po	1-1/4 po	144
SWA9878HRC	144 po	7/8 po	7/8 po	144

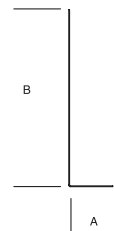
- \* Disponible en adobe, noir, crème, brume, charneau, blanc, platine, huile, étain, bronze, argent, cuivre, loup, vanille, ardoise, aluminium blanc et aluminium naturel.
- \*\* Disponible en noir, crème, brume, platine, blanc, charneau, gris argenté, satin argenté et gris foncé.
- \*\*\* Disponible en satin argenté, gris argenté, gris foncé, aluminium blanc, aluminium naturel, G90.
- \*\*\*\* Disponible en noir, blanc, gris argenté et gris foncé.
- ❖ Prépercé
- † Articles disponibles avec revêtement TrioGuard™ en blanc (WH3G).
- ◆ Au moment de spécifier ou de commander les articles avec une couleur ou un fini, ajoutez le suffixe de deux lettres au numéro d'article (p. ex., 7807WH).

**Moulure à glisser :**  
Pour carreau à coller



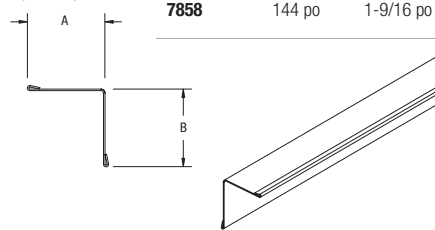
N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	Pi lin./ carton
7842	120 po	1/2 po	5/8 po	400
7843	120 po	1/2 po	3/4 po	400

**Bandeau :**  
Semelles exposées préfinies



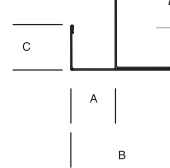
N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	Pi lin./ carton
7814	120 po	1 po	4 po	50
7816	120 po	1 po	6 po	50
7818	120 po	1 po	8 po	50

**Moulure à angle inversé :**  
Ourlée de semelles exposées préfinies



N° d'article	Longueur	(A) Semelle	(B) Hauteur	Pi lin./ carton
7857	144 po	15/16 po	15/16 po	360
7858	144 po	1-9/16 po	15/16 po	240

**Moulure en F :**  
Pour le gypse de 1/2 po et de 5/8 po



N° d'article	Longueur	(A) Largeur	(B) Profilé	(C) Semelle	Pi lin./ carton
7852	120 po	1/2 po	1-1/16 po	7/8 po	200
7856	120 po	5/8 po	1-3/16 po	7/8 po	200

# MOULURES DE TRANSITION

JUSQU'A **61 %** CONTENU RECYCLÉ

Calculez le nombre de crédits LEED pouvant être obtenus sur [armstrongplafonds.ca/greengenie](http://armstrongplafonds.ca/greengenie)



Les moulures de transition permettent d'économiser temps et argent.

SECON L'EMPLACEMENT  
Les méthodes conventionnelles entraînent une perte de temps et de matériaux.

## Pourquoi utiliser des moulures de transition?

- Facile à installer :
  - Moins de pièces; combine la moulure avec une bande de semelle pour gypse.
  - Âme verticale préperforée pour renforcer l'ancrage de la vis.
  - La bande de semelle intégrale nervurée et fendue sur les articles 7901, 7902, 7904, 7905, 7906, 7907, 7908 facilite la fixation et la finition.
- La pellicule protectrice sur la face de la semelle de la moulure murale des produits 7904PF et 7905PF permet d'effectuer la pose de ruban, le margeage et le sablage plus rapidement et facilement.
- Compatible avec tous les types de cadrage incluant le treillis à gypse Armstrong<sup>®</sup> et le système de cadrage pour gypse ShortSpan<sup>®</sup>.
- Peintes en usine pour s'agencer avec les systèmes de suspension Armstrong.



1 Article : 7907 –  
Tégulaire de 9/16 po  
Moulure de transition

- Les moulures de transition permettent d'éviter :**
- 1 Retour du panneau vertical de gypse à la transition
  - 2 Cadrage de retour pour soutenir le retour du panneau de gypse
  - 3 Installation séparée d'un angle de mur acoustique
  - 4 Bague de coin et pose de bande verticale

REMARQUE : Suspendez les tés principaux à gypse parallèlement à la moulure de transition pour assurer un espacement du fil de suspension de 4 pi de c. à c.

## MATÉRIAUX

Acier galvanisé trempé à chaud laminé à froid de qualité commerciale, préparé par décapage chimique.

## COULEUR



Blanc (WH)

N° d'article	Description	Pi lin./carton		
7901	Moulure de transition avec retrait à ombre de 9/16 po 120 po, rebord apparent ombre de 3/8 po Semelle horizontale de 9/16 po	120		
7902	Moulure de transition avec retrait à ombre de 15/16 po 120 po, rebord apparent ombre de 3/8 po Semelle horizontale de 15/16 po	120		
7903	Moulure de transition en affleurement 1 po 120 po, té inversé de 1 po pour transitions horizontales monolithiques	120		
7904 7904PF*	Moulure de transition en affleurement 15/16 po 120 po, semelle horizontale de 15/16 po  * Pellicule protectrice appliquée sur la face de la moulure murale pour faciliter la finition	120		
7905 7905PF*	Moulure de transition en affleurement 9/16 po 120 po, semelle horizontale de 9/16 po  * Pellicule protectrice appliquée sur la face de la moulure murale pour faciliter la finition	120		
7906	Moulure de transition verticale en « F » Transition verticale de 120 po	120		
7907	Moulure de transition tégulaire de 9/16 po 120 po, semelle horizontale de 9/16 po	120		
7908	Moulure de transition tégulaire de 15/16 po 120 po, semelle horizontale de 15/16 po	120		