

# METALWORKS<sup>MC</sup> Formes pour DESIGNFLEX<sup>MD</sup>

Tégulaire  
texture lisse



## SYSTÈMES DE PLAFOND DESIGNFLEX<sup>MD</sup>

PERSONNALISEZ VOTRE DÉCOR!

Coordonnez différents matériaux, dimensions, formes et couleurs pour réinventer votre plafond. Pour en savoir plus, consultez :

[armstrongplafonds.ca/designflex](http://armstrongplafonds.ca/designflex)



Panneaux MetalWorks Formes pour DesignFlex avec système de suspension Suprafine<sup>®</sup> XM de 9/16 po



Désormais, MetalWorks Formes est offert en triangles de 45° et 60°, parallélogrammes et trapèzes.

### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex signifient différentes formes, dimensions et couleurs
- Combinations – Formes également offertes en panneaux Calla<sup>MD</sup>, Lyra<sup>MD</sup>, Ultima<sup>MD</sup>, Optima<sup>MD</sup> et WoodWorks<sup>MD</sup>



- Les panneaux MetalWorks<sup>®</sup> FASTPeel<sup>™</sup> comportent une pellicule protectrice facile à retirer
- Les panneaux MetalWorks font partie de la gamme Sustain<sup>MC</sup> (panneaux non perforés uniquement) et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui

- La gamme de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Intégration de l'éclairage et des éléments mécaniques, électriques et de plomberie avec TechZone<sup>®</sup> ou luminaires et diffuseurs de formes agencées disponibles auprès d'un partenaire commercial ou compatible avec des éclairages modulaires et suspendus standard

- Panneaux en aluminium d'une durabilité exceptionnelle – lavables, récurables et résistants à la souillure



**COULEURS** En raison des limitations d'impression, la couleur peut varier par rapport au produit réel.



Blanc antique  
(WHA)



Argent intense  
(SIA)



Gris foncé  
(MYA)



Noir  
(BL)



Couleurs personnalisées disponibles

### OPTIONS DE PERFORATION (échelle 1:2 illustrée)



M1  
(non perforé)

### DÉTAILS



Formes MetalWorks pour DesignFlex tégulaires en M1 non perforé

TechLine 1 877 276-7876

[armstrongplafonds.ca/metalworksformes](http://armstrongplafonds.ca/metalworksformes)

**Armstrong<sup>MD</sup>**  
Industries mondiales

# METALWORKS<sup>MC</sup> Formes pour DESIGNFLEX<sup>MD</sup>

Tégulaire  
texture lisse



SUSTAIN<sup>TM</sup>  
Systèmes performants  
pour le développement durable

Declare.

CONTENU RECYCLÉ

JUSQU'À  
15%

LEED V5

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

Santé humaine Étiquette Declare

Santé climatique DEP

HPD

CDPH tiers

Santé des écosystèmes DEP

Économie circulaire

Acoustique

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Acoustique

Commencez votre processus de conception en visitant notre galerie de modèles en ligne à :  
[armstrongplafonds.ca/galeriedemodeles](http://armstrongplafonds.ca/galeriedemodeles)

Découvrez des dizaines de modèles et de couleurs préconçus en ligne dans notre galerie de modèles. Nous avons fourni tous les détails, des devis quantitatifs montrant l'espacement entre axes à 2 pi ou 4 pi c. à c. aux panneaux, suspensions, garnitures et accessoires. Les instructions d'installation répondent aux questions habituellement associées aux installations de plafond uniques. L'éclairage et les diffuseurs d'air peuvent aussi être facilement intégrés. Si vous ne trouvez pas le modèle de plafond que vous recherchez en ligne, appelez-nous au 1 877 276-7876 et nous vous aiderons à créer la conception adaptée pour personnaliser votre espace.

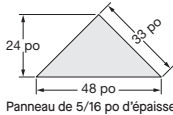


Ces 8 panneaux MetalWorks Formes à bordures tégulaire sont disponibles avec la suspension Suprafine<sup>MD</sup> XM de 9/16 po :

## FORMES À 45°

### Triangles

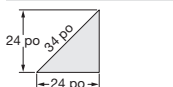
Espacement des tés principaux de 2 pi



Panneau de 5/16 po d'épaisseur

Nº d'article ◆ Description/dimensions (pouces)

8284M1 --- Triangle



Panneau de 5/16 po d'épaisseur

8285M1 --- Triangle à angle droit

## FORMES À 60°

### Triangles

Espacement des tés principaux de 2 pi



Panneau de 5/16 po d'épaisseur

Nº d'article ◆ Description/dimensions (pouces)

8290M1 --- Triangle

### Parallélogrammes

#### Parallélogrammes

Espacement des tés principaux de 2 pi



Panneau de 5/16 po d'épaisseur

Nº d'article ◆ Description/dimensions (pouces)

8292M1 --- Parallélogramme vers la droite



Panneau de 5/16 po d'épaisseur

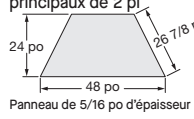
8293M1 --- Parallélogramme vers la gauche

### Trapèzes

Trapèzes non disponibles dans les formes à 45°

### Trapèzes

Espacement des tés principaux de 2 pi



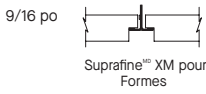
Panneau de 5/16 po d'épaisseur

Nº d'article ◆ Description/dimensions (pouces)

8296M1 --- Trapèze

◆ Lors de la spécification ou de la commande, ajouter la perforation et le suffixe de la couleur appropriés au numéro de l'article (p. ex., 8284M1 W H A).  
REMARQUE : les formes sont présentées en vue d'en bas.

## SYSTÈMES DE SUSPENSION



Suprafine<sup>MD</sup> XM pour Formes

Système de suspension disponible en couleurs coordonnées

TechLine : 1 877 276-7876

[armstrongplafonds.ca/metalworksformes](http://armstrongplafonds.ca/metalworksformes)

Armstrong<sup>MD</sup>  
Industries mondiales



DESIGNFLEX FORMES

# METALWORKS<sup>MC</sup> Formes pour DESIGNFLEX<sup>MD</sup>

Tégulaire  
texture lisse



CONTENU RECYCLÉ

JUSQU'A  
**15%**

Declare.

**LEED V5**

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

Santé humaine

Étiquette Declare

HPD

CDPH tiers

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Santé climatique

DEP

Santé des écosystèmes

DEP

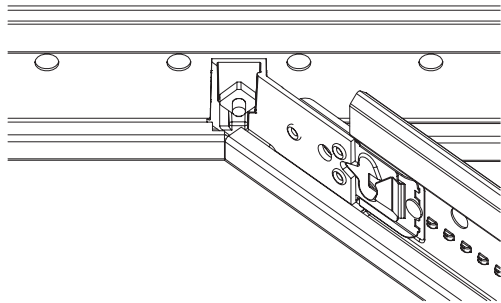
Économie circulaire

✓

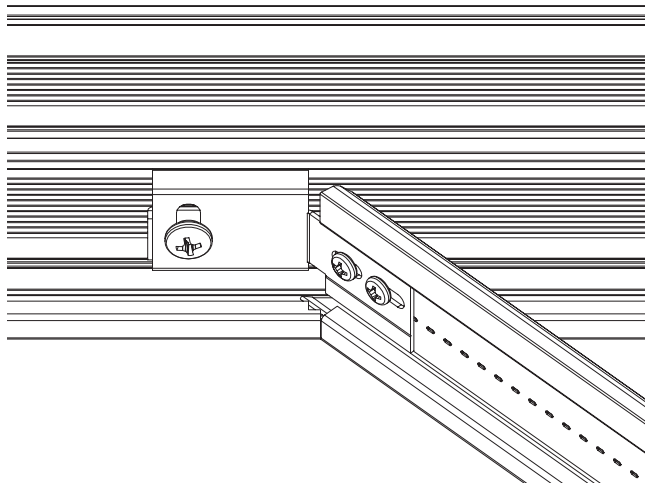
Acoustique

## DÉTAILS

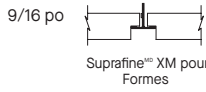
Panneau tégulaire installé avec un support d'angle reliant le té croisé et le té principal Suprafine<sup>TM</sup> XM



Solution de garniture de périmètre Axiom<sup>TM</sup> pour panneau tégulaire pleine grandeur, à l'aide d'attaches AXTBC



## SYSTÈMES DE SUSPENSION



Système de suspension disponible en couleurs coordonnées

## PARTENAIRES COMMERCIAUX

Pour en savoir plus sur nos partenaires commerciaux, rendez-vous à la page [armstrongplafonds.ca/partenaires](http://armstrongplafonds.ca/partenaires)

Compatible avec :  
Éclairage Axis Geometrix<sup>TM</sup>,  
éclairage à DEL JLC-Tech  
T-BAR FLEX et diffuseurs  
Price.



Les panneaux de remplissage de même forme sont disponibles en écrivant à [asquote@armstrongceilings.com](mailto:asquote@armstrongceilings.com) en fonction des luminaires d'éclairage de partenaire choisis.

## DONNÉES PHYSIQUES

**Matériau**  
Aluminium – épaisseur de 0,040 po

**Fini de surface**  
Fini peint avec peinture au polyester appliquée en usine  
Couleurs personnalisées également disponibles.  
Communiquer avec TechLine pour toute demande de correspondance de couleur personnalisée en composant le 1 877-276-7876.

**Résistance au feu**  
Classe A conforme à l'ASTM E84 Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins. CAN/ULC S102 : indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins.

**Classification selon ASTM E1264**  
Résistance au feu – classe A  
Non perforé – type XX, motif G  
Perforé – type XX, motif C

**TechLine :** 1 877 276-7876

[armstrongplafonds.ca/metalworksformes](http://armstrongplafonds.ca/metalworksformes)

### Considérations concernant l'installation

Consultez les instructions d'installation pour obtenir les directives en matière de supports et de solutions de périmètre.

### Considérations de conception

Système d'installation de MetalWorks<sup>MC</sup> Formes pour DesignFlex<sup>TM</sup> basé sur l'espacement des tés principaux parallèles.

WHA, SIA et MYA ne correspondent pas à WH, SG et MY utilisés sur d'autres substrats.

Les couleurs argent intense (SIA) et gris foncé (MYA) sont directionnelles et doivent être placées parallèlement à la base, comme illustré sur la page de données. Ce détail doit être pris en compte lors de la création de plans de disposition de plafond avec la forme triangle à angle droit.

Pour un aspect visuel optimal, il est déconseillé de prévoir un éclairage derrière les panneaux.

Pour toute couleur disponible, communiquer à l'adresse : [asquote@armstrongceilings.com](mailto:asquote@armstrongceilings.com)

### Contraintes séismiques

Le système de suspension Suprafine XM pour Formes DesignFlex a été conçu, testé et approuvé pour un usage avec les panneaux Formes DesignFlex Formes lorsqu'ils sont installés en suivant les instructions d'installation des Plafonds Armstrong.

### Nettoyage et désinfection

Les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au [armstrongplafonds.ca/nettoyage](http://armstrongplafonds.ca/nettoyage)

### Garantie

Détails au [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

### Poids/panneau (emballé en vrac)

8284M1 - 2,2 LB/PI<sup>2</sup> 8290M1 - 1,1 LB/PI<sup>2</sup>

8285M1 - 1,1 LB/PI<sup>2</sup> 8292M1 - 2,2 LB/PI<sup>2</sup>

8287M1 - 4,4 LB/PI<sup>2</sup> 8293M1 - 2,2 LB/PI<sup>2</sup>

8288M1 - 4,4 LB/PI<sup>2</sup> 8296M1 - 3,3 LB/PI<sup>2</sup>

**DESIGNFLEX<sup>MD</sup>**  
Systèmes de suspension et  
accessoires  
Panneaux MetalWorks<sup>MC</sup> Formes



Declare.

CONTENU  
RECYCLÉ

JUSQU'À  
**15%**

**LEED V5**

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

Santé humaine Étiquette Declare

Santé climatique DEP

Santé des écosystèmes DEP

HPD

CDPH tiers

Économie circulaire

Acoustique

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

LES COMPOSANTES ET LES ACCESSOIRES DU SYSTÈME DE SUSPENSION utilisent les tés principaux Suprafine<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup>

**FORMES À 45°**

N° d'article	Description
75AB45L	Support Suprafine <sup>MD</sup> en angle de 45° vers la gauche
75AB45R	Support Suprafine en angle de 45° vers la droite
75AB45D	Support Suprafine à deux angles de 45°
75CB45	Support de coin Suprafine à 45°
XM754524	Té croisé de base Suprafine à 45° – espacement des tés principaux de 24 po
XL7520	Té croisé Suprafine de 24 po
XM7524	Té croisé de périmètre Suprafine – espacement des tés principaux de 24 po
PCC	Attache de coin de périmètre Axiom <sup>MD</sup>
PAC	Attache pour angle de périmètre
BERC2	Attache de retenue d'extrémité de té de 2 po

**FORMES À 60°**

N° d'article	Description
75AB60L	Support Suprafine en angle de 60° vers la gauche
75AB60R	Support Suprafine en angle de 60° vers la droite
75AB60D	Support Suprafine à deux angles de 60°
XM756024	Té croisé de base Suprafine à 60° – espacement des tés principaux de 24 po
XM7524	Té croisé de périmètre Suprafine – espacement des tés principaux de 24 po
PCC	Attache de coin de périmètre Axiom
PAC	Attache pour angle de périmètre
BERC2	Attache de retenue d'extrémité de té de 2 po

Pour des composants de suspension, des garnitures et des attaches supplémentaires, veuillez consulter les instructions d'installation complètes sur le site [www.armstrongplafonds.ca/installationformes](http://www.armstrongplafonds.ca/installationformes)

