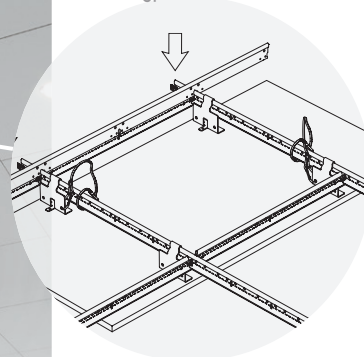


# METALWORKS<sup>MC</sup> dissimulé

texture lisse



Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> à :  
[armstrongplafonds.ca/caorevit](http://armstrongplafonds.ca/caorevit)



Panneaux MetalWorks<sup>MC</sup> dissimulé de 48 x 96 po en gris argenté

Plus de photos à :  
[armstrongplafonds.ca/galeriephotos](http://armstrongplafonds.ca/galeriephotos)

Les panneaux grand format avec suspension dissimulée sont entièrement accessibles.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Le fin retrait de 1/4 po offre un effet visuel monolithique épuré
- Les panneaux à accrocher donnent un accès par le bas sécuritaire
- Créez un effet continu ou utilisez-les dans des nuages et avec des garnitures de périmètre
- La gamme de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Les panneaux légers s'installent dans un système de suspension standard de 15/16 po
- Système complet standard fourni par un même fabricant

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

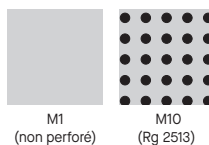


Blanc  
(WH)

Gris argenté  
(SG)

Gris foncé  
(MY)

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



M1  
(non perforé)

M10  
(Rg 2513)

# METALWORKS<sup>MC</sup> dissimulé

texture lisse

CONTENU  
RECYCLÉ

LEED V5

JUSQU'À  
85%

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine

Santé climatique

Santé des écosystèmes

Économie circulaire



EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Acoustique



## SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article ◆	Dimensions nominales (pouces) L x L x H	Perforations
METALWORKS dissimulé	6664_ _ _ _ _	24 x 96 x 5/8 po M1; M10	
1/4 po de retrait			
	6665_ _ _ _ _	24 x 120 x 5/8 po	M1; M10
	6666_ _ _ _ _	48 x 48 x 5/8 po M1; M10	
	6667_ _ _ _ _	48 x 96 x 5/8 po M1; M10	
	6668_ _ _ _ _	48 x 120 x 5/8 po	M1; M10

◆ 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., 6664 M 1 M Y).

## ACCESSOIRES

N° d'article ◆	Description	Dimensions (pouces)	Couleur	Pièces/carton
6656M1_ _	Garniture MetalWorks <sup>MC</sup> dissimulé	6 x 120 po	WH, SG, MY	6
7842A_ _	Moulure à glisser	1/2 x 120 x 5/8 po	WH, SG, MY	40
FXTBC	Attache de raccordement à la barre en té	–	–	10
FX4SPICE	Plaque d'enture avec vis de serrage	–	–	10
8200T10	Panneau de remplissage en fibre de verre	24 x 24 x 1 po	Noir (lustré)	12
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Noir	12
5479	Panneau de remplissage BioAcoustic <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Beige	12
7239	Attache de garniture ajustable	–	S.O.	50

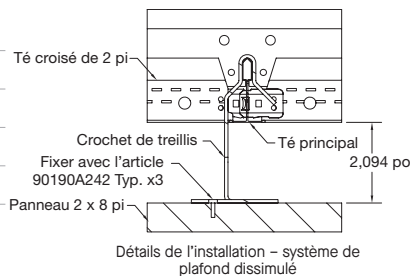
REMARQUE :L'attache de garniture ajustable est utilisée avec les systèmes de garniture Axiom<sup>MC</sup> ou MetalWorks standard.

## SYSTÈME DE SUSPENSION

Système de suspension Prelude<sup>MC</sup> XL<sup>MC</sup> de résistance supérieure de 15/16 po

5986	Crochet à barre en té†	4 x 2 x 3 po nominal	50
90190A242	Vis à tôle à tête cylindrique no 10	1/2 po	100
6091	Câble de sécurité	24 x 3/32 po	50
SH12	Crochet de soutien	144 x 2 po	12

† Pour les panneaux de 24 x 96 po, 48 x 48 po et 48 x 96 po, installer 4 crochets par panneau; pour les panneaux de 24 x 120 po et 48 x 120 po, installer 6 crochets par panneau.  
REMARQUE :Consulter les instructions d'installation à l'adresse [armstrongplafonds.ca/installation](http://armstrongplafonds.ca/installation) pour bien comprendre les exigences liées à la suspension.



## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

Composite d'aluminium – 0,57 po d'épaisseur

### Fin de surface

Revêtement poudre appliqué en usine (post-enduit)

### Performance acoustique

Les panneaux MetalWorks dissimulé perforés offrent une absorption du son exceptionnelle. CRB de 0,95 atteint avec le remplissage acoustique, article no 5823. Voir CS-4172 pour en savoir plus sur les panneaux de remplissage.

### Résistance au feu

Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme ASTM E84. Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins.

### Considérations concernant l'installation

Veillez consulter les instructions d'installation LA-297890 avant d'installer les panneaux MetalWorks dissimulé. Panneaux non adaptés aux applications de corridor SingleSpan<sup>MC</sup>.

### Contraintes sismiques

Les panneaux MetalWorks dissimulé ont été conçus, testés et approuvés pour un usage dans toutes les zones sismiques lorsqu'ils sont installés conformément aux instructions d'installation d'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; pieds carrés/carton

0,97 lb/pi² (emballage en vrac)

LEED<sup>MC</sup> est une marque déposée du Green Building Council des États-Unis; Living Building Challenge<sup>MC</sup> (LBC) est une marque déposée de l'International Living Future Institute<sup>MC</sup>; WELL<sup>MC</sup> et WELL Building Standard sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute; Revit<sup>MC</sup> est une marque déposée d'Autodesk, Inc.; toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC ou ses sociétés affiliées. © 2025 AWI Licensing LLC

TechLine / 1 877 276-7876  
[armstrongplafonds.ca/metalworks](http://armstrongplafonds.ca/metalworks)  
BPCS-5112F-925

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

METALWORKS<sup>MC</sup> – Standard