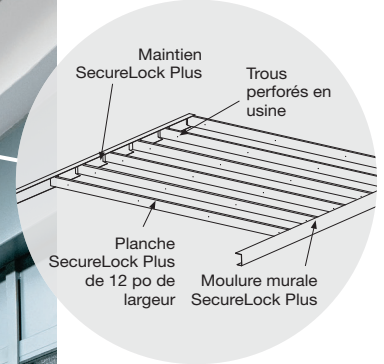
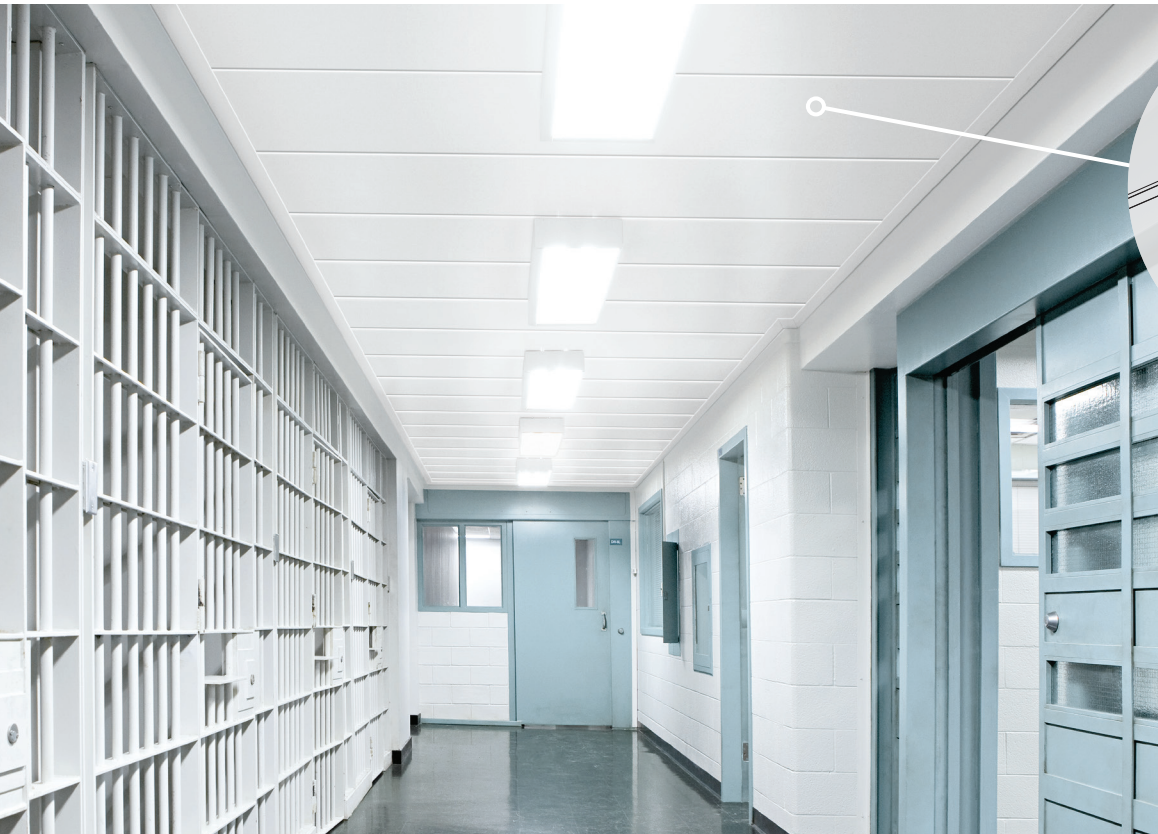


# METALWORKS<sup>MC</sup> SecureLock<sup>MC</sup> Plus

À visser  
texture lisse

Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> sur :  
[armstrongceilings.com/cadrevit](http://armstrongceilings.com/cadrevit)



▲ MetalWorks<sup>MC</sup> SecureLock<sup>MC</sup> Plus planche non perforée en blanc

Plafonds à toute épreuve pour espaces de faux plafonds non accessibles.

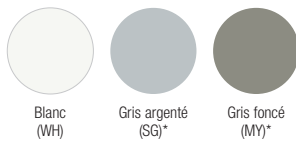
## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Plafond de planches antivandalisme
- Système résistant jusqu'à 600 impacts de 200 lb-pi.
- Système de planches vissées à charge ponctuelle, testé pour résister à 960 – 3 100 lb
- Planches d'acier galvanisé de cal. 12, 14 et 16 pour solidité et durabilité supplémentaires
- Offert en largeurs de 12 , 18 et 24 pouces et en longueurs allant jusqu'à 12 pi
- Protection contre la dissimulation de marchandises de contrebande
- Planches et suspension en acier inoxydable disponibles pour zones de douches ou à forte humidité
- Verrouillage dissimulé
- Durable – Lavable, récurable, résistant à la souillure

## APPLICATIONS TYPIQUES

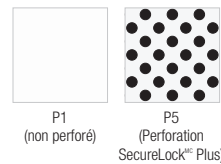
- Établissements correctionnels
- Établissements de justice/tribunaux
- Zones non accessibles
- Établissements de soins de santé – salles pour enfants et salles psychiatriques
- Transport
- Zones à sécurité maximale

**COULEURS** En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent varier du produit réel.

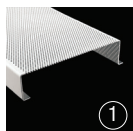


\* Options de finis premium

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



## RENSEIGNEMENTS



1. Planche perforée MetalWorks<sup>MC</sup> SecureLock<sup>MC</sup> Plus

# METALWORKS<sup>MC</sup> SecureLock<sup>MC</sup> Plus

À visser  
texture lisse

**LEED<sup>™</sup> WELL<sup>™</sup> LBC** JUSQU'À **15 %** CONTENU RECYCLÉ

Calculez le développement durable avec GreenGenie<sup>™</sup> [armstrongplafonds.ca/greengenie](http://armstrongplafonds.ca/greengenie)

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- flexibilité de conception
- DEP
- recyclable/responsabilité
- énergie du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rappport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité d'éclairage
- acoustique

SECON L'EMPLACEMENT

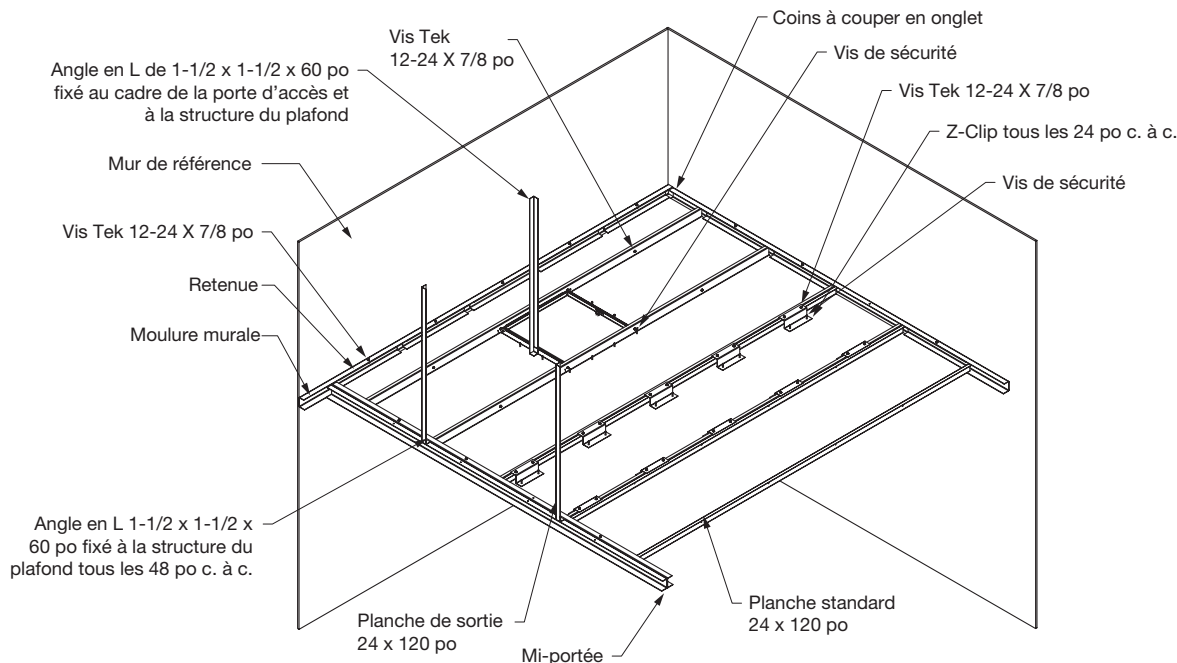
AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE

## INFORMATION ACOUSTIQUE

Perforation	CRB *
P1 Nonperforé	S.O.
P5 SecureLock <sup>MC</sup> Plus	0.80

\* Avec élément de remplissage en fibre de verre en option 8200T10

## DÉTAILS DE L'INSTALLATION



## DONNÉES PHYSIQUES

**Matériel**  
Acier électrozingué d'une épaisseur de calibre 18; SecureLock Plus<sup>™</sup> offert en acier inoxydable, en commande spéciale.

**Fini de surface**  
Fini avec revêtement poudre appliqué à l'usine (post-enduit)

**Résistance au feu**  
ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 50 ou moins.

**Considérations relatives à la conception et à l'installation**  
Planches installées dans les établissements correctionnels, recommandés pour les zones supervisées. Pour les résultats détaillés des essais de charge ponctuelle et point de choc, appelez la ligne TechLine au 1 877 276-7876.

Pour obtenir des détails sur la garantie, rendez-vous sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

**Poids (non perforé)**  
Calibre 12 - 4,53 lb/pi ca  
Calibre 14 - 3,24 lb/pi ca  
Calibre 16 - 2,66 lb/pi ca