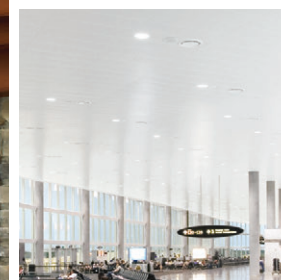
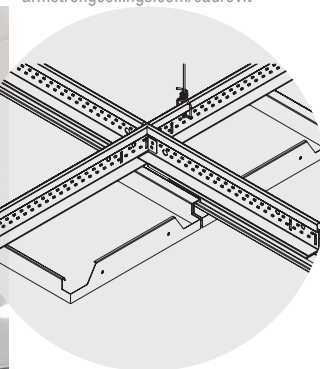
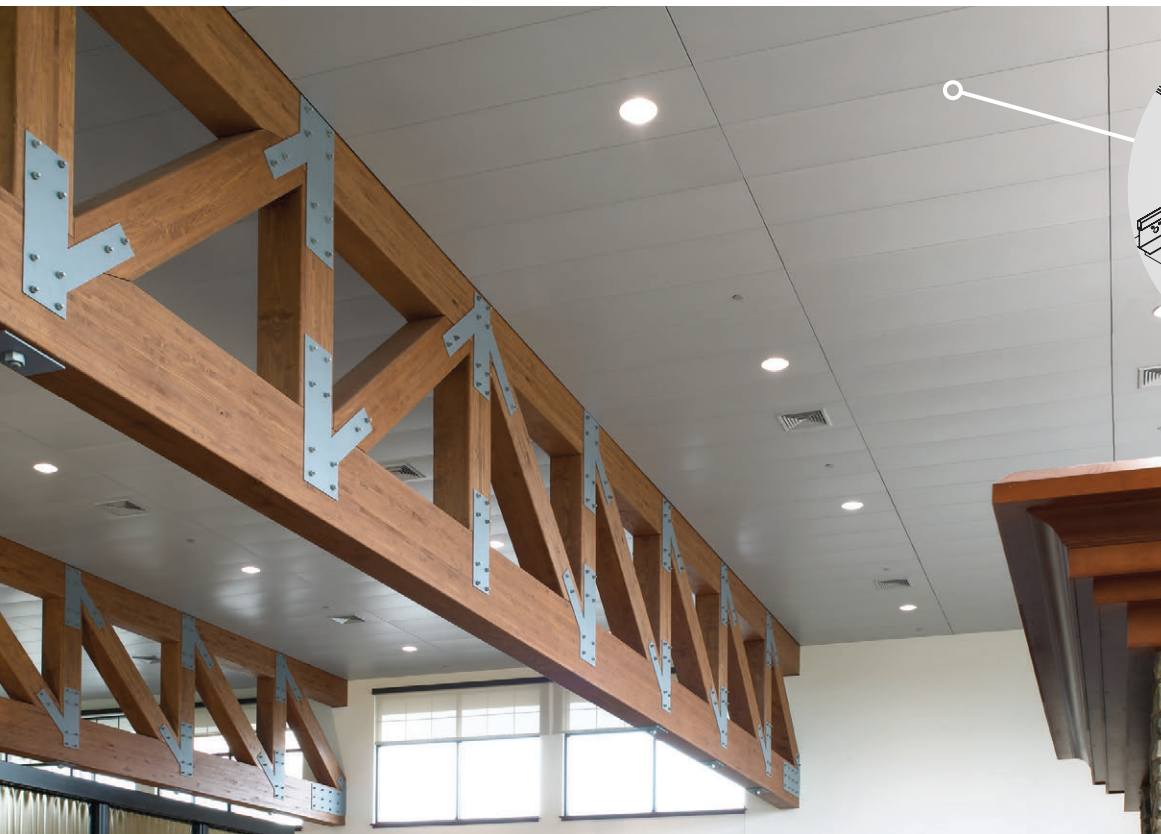


METALWORKS^{MC} Planche

À accrocher
texture lisse

*Aspects personnalisés
avec des produits
standards*

Dessins CAO/Revit^{MD} sur :
armstrongceilings.com/cadrevit



▲ Panneau MetalWorksTM Planche avec microperforation en gris argenté

Plus de photos sur :
armstrongceilings.com/photogallery
RECHERCHEZ : metalworks planche

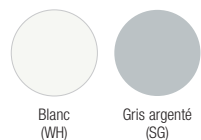
Planches à accrocher en acier durable avec retrait de 1/8 po.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

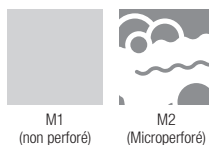
- Motif soigné avec retrait étroit de 1/8 po
- Bon CRB avec molleton acoustique (motif perforé)
- Option économique avec livraison rapide
- Sélectionnez des produits inclus dans le programme VITE134 : prêts à être expédiés dans 4 semaines ou moins.
- Durables : lavables, récurables, résistants aux chocs, résistants à la souillure.

nouveau

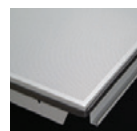
COULEURS En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent varier du produit réel.



OPTIONS DE PERFORATION (échelle 1:2 indiquée)



RENSEIGNEMENTS



MetalWorks Planche avec microperforation

TechLine : 877 276 7876
armstrongceilings.com/metalworksplank

Armstrong[®]
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

METALWORKS^{MC} Planche

À accrocher
texture lisse

LEED[™]

WELL[™]

LBC

JUSQU'À

25 %

CONTENU RECYCLÉ

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

rapport de la composition des matériaux

matériaux à faibles émissions

qualité d'éclairage

acoustique

Calculez le développement durable avec Ecomedes armstrongplafonds.ca/ecomedes

SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article	Dimensions nominales Larg. x Long. (pouces)	Perforations
	METALWORKS ^{MC} Planche		
	5330_ _	16 x 72 po	M1
	5331_ _	16 x 72 po	M2
	5332_ _	16 x 96 po	M1
	5333_ _	16 x 96 po	M2



Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins.
Mise à jour des délais de livraison et des options de produits (tailles et couleurs) à l'adresse armstrongplafonds.ca/vite134.

◆ Pour spécifier ou commander, veuillez inclure le suffixe à deux chiffres approprié à la couleur avec le numéro d'article (p. ex. 5330 **W** H; 5332 **S** G).
Réflexion lumineuse pour blanc seulement.

PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé.

	Résistance au feu	(blanc seulement)	Réflexion lumineuse	DURABILITÉ	Nettoyage	Éclairage	Chocs	Souillure
	Classe A	0.73	•	•	•	•	•	•
	Classe A	S.O.	•	•	•	•	•	•
	Classe A	0.73	•	•	•	•	•	•
	Classe A	S.O.	•	•	•	•	•	•

INFORMATION CONCERNANT L'ACOUSTIQUE

		CRB	CAP
Perforation			
M1	Non perforé	S.O.	36
M2	Avec microperforation	0.70**	31*

* Avec endos en fibres minérales n° 747 taillé sur place en option. Pour plus de renseignements sur les accessoires panneaux de remplissage, consultez le site armstrongplafonds.ca/metalworks
** Avec molleton acoustique seulement.

ACCESSOIRES

	N° d'article	Description	Longueur	Pièces/carton
	5336_ _	Garniture de planche de 4-1/2 po	10'	5
	5337	Ressort sismique	S.O.	100
	M311081	Ressort de pression	S.O.	100
	M330011A	Moulure à ombre murale en F RA5F – WH	10 pi	10
	M330003A	Moulure à angle murale en F RA4F – WH	10'	10
	M330005A	Moulure à angle murale en F RA4F – SG	10'	10

SYSTÈMES DE SUSPENSION

Numéro d'article	Description	Longueur	Pièces/carton
HD8906	Té principal RS pour gypse de 12 pi	12'	12
5335	Assemblage de té croisé à accrocher de 4 pi	4'	10

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Acier électrozingué de 0,028 po d'épaisseur

Fin de surface

Fin à revêtement poudre appliqué en usine (postenduit)

Résistance au feu

Classe A : Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins.
Indice de production de la fumée de 50 ou moins.

Considérations pour la conception

Pour des dimensions, couleurs ou perforations non standard, composez le 1 877 276-7876 pour la ligne TechLine ou communiquez avec votre représentant Armstrong Plafonds pour examiner le système de planches MetalWorks^{MC} RH200 sur mesure. S'installe avec un jeu minimum pour faux plafond.

Considérations pour l'installation

Les panneaux taillés ne sont pas accessibles.

Système de suspension recommandé

Tés principaux à résistance supérieure pour gypse avec tés croisés à accrocher MetalWorks Planche tels que décrits ci-dessus.

Contrainte sismique

Les planches MetalWorks ont été conçues, testées et approuvées pour une application dans toutes les régions sismiques lorsqu'elles sont installées selon les instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

Considérations relatives au programme VITE134

L'ampleur du projet compte : les gros travaux, plus de 2 500 pi ca ou de 50 pièces de formes ou éléments verticaux peuvent avoir des délais d'exécution plus longs.

L'emplacement compte : temps de transit non compris. Nous sommes prêts à expédier les articles VITE1 dans une semaine. Cependant, le transit vers les États à l'ouest du Wyoming peut demander plus de temps.

L'horaire des camions du distributeur est important : nous nous fions à la distribution pour faciliter le transport des produits à travers le pays. Lorsque la rapidité est importante, travaillez avec votre distributeur local pour vous assurer de profiter du service VITE134.

Questions concernant les produits en stock ou faits sur commande : les articles VITE3 et VITE4 sont fabriqués sur commande et seront expédiés directement au distributeur. VITE1 (articles en stock) sera distribué et dépendra des horaires des camions des distributeurs.

Garantie

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids; panneaux/carton

0,88 lb/pi ca; 4 panneaux/ctn

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongplafonds.ca/metalworksplank
BPCS-3819-521

LEED[™] est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council; Living Building Challenge[™] (LBC) est une marque commerciale de l'International Living Future Institute[™]; WELL[™] et WELL Building Standard sont des marques commerciales de l'International WELL Building Institute; toutes les autres marques commerciales utilisées dans le présent document sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses filiales © 2025 AWI Licensing LLC

Armstrong[™]
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

METALWORKS^{MC} – Standard