

METALWORKS^{MC}

Vector^{MD} et Vector pour l'extérieur
texture lisse



VITE134

Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134

Dessins CAO/Revit^{MD} sur :
armstrongplafonds.ca/caorevit



Plus de capacités
pour en faire plus



▲ MetalWorks^{MC} Vector – Panneaux de plafonds intérieurs et extérieurs

armstrongplafond.ca/capacités
Plus de photos sur :
armstrongplafond.ca/galeriephotos

Les panneaux en acier durables offrent un retrait de 1/4 po et une accessibilité par le bas à 100 %.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS



- Maintenant disponible en 17 finis Effects^{MC} pour les applications intérieures et extérieures
- Le profil de bordure exclusif du panneau Vector s'installe sur un système de suspension à té exposé de 15/16 po nouveau ou existant, ce qui permet d'obtenir un retrait mince de 1/4 po

- La famille de produits CleanAssure^{MC} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Les panneaux peuvent être utilisés pour créer une apparence continue ou des nuages à l'aide de la garniture Axiom^{MC} ou aspect bois Effects^{MC}



- Sélectionnez des produits inclus dans le programme VITE134 – prêts à être expédiés dans 4 semaines ou moins
- Système extérieur offert et testé pour être conforme aux classes 30, 60 et 90 de résistance aux poussées ascendantes du vent

- CRB exceptionnel avec molleton acoustique ou panneau de remplissage (0,65 à 0,90)
- S'installe avec un jeu minimum pour faux plafond
- Accès au faux plafond par le panneau sans que des outils particuliers soient nécessaires



*Disponible en
4 semaines ou moins
de la commande
à l'expédition !*

METALWORKS^{MC}

Vector^{MD} et Vector pour l'extérieur
texture lisse

LEED TM WELL TM LBC	JUSQU'À					25 %		CONTENU RECYCLÉ		Calculez le développement durable avec Ecomedes armstrongplafonds.ca/ecomedes				
	gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	recyclable/ responsabilité énergétique du producteur	matériaux biosourcés	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	qualité d'éclairage	acoustique	
SECON L'EMPLACEMENT														
AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE														



MetalWorks Vector – Extra microperforé Effects Cerisier

COULEURS STANDARD

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

MetalWorks (intérieur, extérieur)



Effects^{MC} Classique (intérieur, extérieur)
Teinture par sublimation



nouveau Effects Audacieux (intérieur, extérieur)
Teinture par sublimation



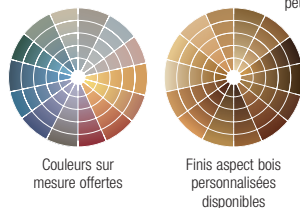
nouveau Effects Subtile (intérieur, extérieur)
Teinture par sublimation



REMARQUE : Les couleurs Effects sont seulement offertes pour les panneaux non perforés et les panneaux avec microperforation extra.

COULEURS PERSONNALISÉES

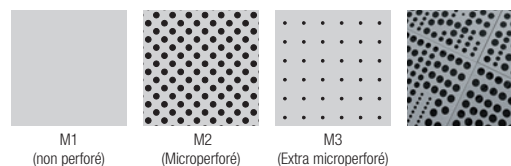
En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent varier du produit réel.



Pour les options personnalisées, contactez
ASQuote@armstrongceilings.com

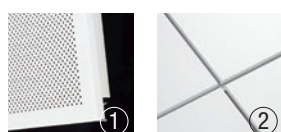
OPTIONS DE PERFORATION

(échelle 1:2 indiquée)



*Perforations
personnalisées
disponibles*

RENSEIGNEMENTS



1. MetalWorks Vector avec microperforation
2. MetalWorks Vector non perforé avec système de suspension Prelude^{MD} XL^{MD} de 15/16 po

METALWORKS^{MC}

Vector^{MD} et Vector pour l'extérieur
texture lisse

LEED[™]

WELL[™]

LBC

JUSQU'À

25 %

CONTENU RECYCLÉ

Calculer le développement durable avec
Ecomedes armstrongplafonds.ca/ecomedes

gestion de l'énergie

gestion des déchets de construction

matériaux régionaux

flexibilité de conception

DEP

recyclable/ responsabilité

élargie du producteur

matériaux biosourcés

contenu recyclé

source de matières premières

rapport de la composition des matériaux

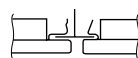
matériaux à faibles émissions

qualité d'éclairage

acoustique

SÉLECTION VISUELLE

N° d'article ♦	Dimensions (pouces)	Perforations
METALWORKS Vector	6466 _ _ _ _ _ 24 po x 24 po	□ M1, M2, M3
Retrait de 1/4 po avec Vector de 15/16po		



FAST
4 WEEKS
or Less

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 les suffixes appropriés à la couleur et aux perforations avec le numéro d'article
(p. ex. 6466 M 1 W H, 6466 M 3 F X C H).

REMARQUE : La perforation M2 n'est pas offerte comme option standard avec les finis Effects^{MC}.

PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé.

Durabilité		CleanAssure ^{MC}		Panneaux désinfectables	
Résistance au feu	Réflexion lumineuse (blanc seulement)	Brumiser	Vaporiser	Essuyer	Nettoyage
Classe A	0,77 (M1)	•	•	•	•

INFORMATION ACOUSTIQUE

AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE

Perforation	% de zone ouverte	CRB	CAP
M1	—	—	36
M2	18,4%	0,70*	31**
M3	1,5%	0,65*	33**

† Sans remplissage

* CRB de 0,90 (avec microperforation) avec panneau de remplissage en fibre de verre n° 8200T10 en option.
CRB de 0,70 (extra-microperforé) avec panneau de remplissage BioAcoustic^{MC} n° 5479 ou 5823 en option.

** Avec endos de fibre minérale n° 770 taillé sur place en option (ne peut pas être utilisé avec le panneau de remplissage en fibre de verre n° 8200T10).

ACCESSOIRES

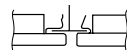
Pour des accessoires supplémentaires, y compris les moulures et les garnitures de périmètre, consultez armstrongplafonds.ca/metalworks

N° d'article ♦	Description	Dimensions (pouces)	Pièces/Carton
5342 _ _ _ _	Garniture d'aspect bois Effects ^{MC} de 2 po	120 x 3/4 x 2 po	6
5344 _ _ _ _	Garniture d'aspect bois Effects de 4 po	120 x 4 x 4 po	6
5346 _ _ _ _	Garniture d'aspect bois Effects de 6 po	120 x 6 x 6 po	6
5479	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (beige-mat)	24 x 24 x 5/8 po	12
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (noir-mat)	24 x 24 x 5/8 po	12
6098 _ _	Capsules d'embout pour panneaux taillés Vector non offert en finis Effects ^{MC} , commandez en Noir [BL]	Longueur nominale de 24 po	50
8200T10	Sac de remplissage en fibre de verre de 1 po (noir laqué)	24 x 24 po	12
FXSPTHDC	Attache de retenue Effects ^{MC} pour l'installation de panneaux découpés	S.O.	10

♦ When specifying or ordering, include the appropriate color, perforation and, if needed, coating suffix with the item number

SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po



Prelude^{MC} XL^{MC} pour applications extérieures

TechLine 877 276 7876

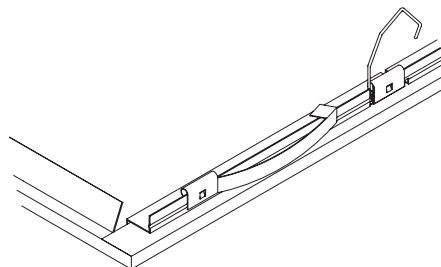
armstrongplafonds.ca/metalworks

Vector^{MD} et Vector pour l'extérieur texture lisse

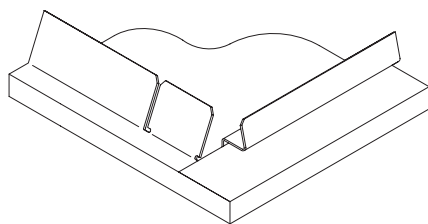
Diagramme technique d'un carreau de parquet à l'ancienne, illustrant ses composants et son montage. Les étiquettes indiquent :

- Attaches de sécurité
- Trait d'accès
- Langquette de bordure
- Attaches à ressort
- Trait de ressort
- Tégulaire inversé
- Retrait apparent

Panneau MetalWorks Vector



Trait de ressort



Trait d'accès



Bordure téguilaire inversée

DONNÉES PHYSIQUES

Acier

Électrozinqué de 0,021 po d'épaisseur

Fini de surface

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

Extérieur : Fini avec revêtement poudre appliqué en usine

(postenduit des deux côtés). Fini Effects sur la surface seulement.

Couleurs sur mesure également disponibles. Communiquez avec la ligne TechLine au 1 877 276-7876 pour toute demande relative aux couleurs sur mesure et aux assortiments de couleurs.

Résistance au feu

Classe A : 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.

Classification ASTM E1264

Résistance au feu – Classe A

Non perforé – Type XX, motif G
perforé – Type XX, motif C

Considérations d'installation

Pour obtenir des renseignements à propos des applications à facettes accessibles, consultez les instructions d'installation sur notre site Web à armstrongplafonds.ca/installations.

Résistance aux poussées ascendantes du vent

Les panneaux MetalWorks Vector pour applications extérieures à plat ont été testés selon les classes 30, 60 et 90 pour la résistance aux poussées ascendantes du vent. Il n'y a pas de molleton sur les panneaux d'extérieur. Visitez armstrongplafonds.ca/metalworks ou communiquez avec la ligne TechLine au 1 877 276-7876 pour obtenir les instructions d'installation et la documentation sur les tests.

Restriction sismique

Les panneaux MetalWorks Vector ont été conçus, testés et approuvés pour une application dans toutes les régions sismiques lorsqu'ils sont installés selon les instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC
disponibles sur armstrongplafonds.ca/entretien

Garantie

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

Considérations liées au programme VITE134

La dimension du projet est importante : les gros travaux, plus de 2 500 pièces 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.

Poids: Pieds carrés/carton

6466M1, 6466M3 - 1.15 lb/pi ca; 40 pi ca/ctr

6466M2 – 1,10 lb/pi ca; 40 pi ca/ctn