

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



**DESIGNFlex<sup>®</sup>**  
Un nouveau monde de choix  
pour les systèmes de plafond

plus de capacités  
pour en faire plus



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

Panneaux Ultima Vector avec système de suspension Prelude XL de 15/16 po

Panneaux à texture lisse, à retrait de 1/4 po et accès par le bas, parfaits pour les projets où l'espace dans le faux plafond est limité. Offrent la performance Sustain<sup>MD</sup> et Total Acoustics<sup>MD</sup> dans un même panneau pour des espaces flexibles.

#### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex<sup>®</sup> comprennent diverses tailles sur mesure et sont prêtes à livrer en 3 semaines
- Les panneaux Ultima<sup>MD</sup> Vector<sup>MD</sup> font partie de la gamme Sustain<sup>MD</sup> et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- La gamme de produits CleanAssure<sup>MD</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Surface résistante à la moisissure
- Fini lisse, propre, durable – Lavable, résistant aux éraflures et à la souillure
- Retrait de 1/4 po qui crée un effet monolithique
- Trousse de garniture pour Vector<sup>MD</sup> en fini blanc blizzard pour une installation facile et un visuel brillant
- Accès par le bas pour un faux plafond de hauteur minimale (Vector)
- Produit biosourcé certifié USDA – 95 %
- Son visuel est agencé avec Optima<sup>MD</sup> pour les applications mixtes (aires ouvertes et fermées)
- Article 1920 offert avec images et motifs imprimés Create!<sup>MD</sup>
- Offert avec des trous prépercés en usine pour l'intégration sans garniture du luminaire encastré USA!<sup>MD</sup>
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaiblissement et la moisissure visibles
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)
- Panneau de remplacement disponible après 10 ans pour l'article 1920

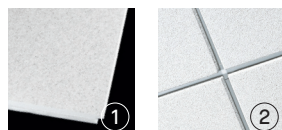


#### COULEUR



Blanc  
(WH)

#### DÉTAILS



1. Ultima Vector
2. Panneaux Ultima Vector avec système de suspension Prelude<sup>MD</sup> de 15/16 po

ULTIMA<sup>MD</sup>  
Vector<sup>MD</sup>  
texture fine

USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 95%

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

CONTENU  
RECYCLÉ

JUSQU'À  
76%

LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine	Étiquette Declare	Santé climatique	DEP
	HPD	Santé des écosystèmes	DEP
	CDPH tiers	Économie circulaire	✓
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique	✓

## SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds. ca/dessinssusp	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)
ULTIMA Vector 15/16 po à retrait de 1/4 po	74	1921	12 × 24 × 3/4 po
A			
B			
C			
D			
		1920	24 × 24 × 3/4 po

Dimensions sur  
commande

Visitez la page du  
produit en ligne et  
consultez « Configurer un  
article » pour vérifier les capacités.  
Des questions? Envoyez un courriel à  
Techline@armstrongceilings.com

1ctn min  
FASTSIZE  
livré en  
3 SEMAINES

3/4 po d'épaisseur

Largeur	Longueur
4 à 24 po	9 po à 48 po

<sup>1</sup> Les panneaux de plafond Total Acoustics<sup>™</sup> offrent une combinaison idéale d'absorption sonore et de blocage du son en un seul produit.

## SYSTÈME DE SUSPENSION

15/16 po



Prelude<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup>

## TROUSSES DE GARNITURE POUR PANNEAUX VECTOR<sup>MD</sup>

N° d'article	Couleur	Longueur	Substrat	Pièces/ carton
VETK4ZW	Blanc blizzard	4 po	Acier	24
VETK6ZW	Blanc blizzard	6 po	Acier	24
VETK24ZW	Blanc blizzard	24 po	Acier	24
VETK48ZW	Blanc blizzard	48 po	Acier	24
VETK96ZW	Blanc blizzard	96 po	Acier	24

Dimensions et  
couleurs sur  
commande

expédier sur  
commande en  
4-6  
SEMAINES

## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

Fibre minérale hydroformée avec membrane  
acoustiquement transparente DuraBrite<sup>™</sup>.

### Fin de surface

DuraBrite avec peinture au latex appliquée à l'usine.

### Résistance au feu

Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface  
selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Indice  
de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de  
production de fumée de 50 ou moins (étiquette UL<sup>™</sup>).

### Classification selon ASTM E1264

Type A, forme A2.2, motif E; résistance au feu de classe A

### Résistance à l'humidité et à l'affaiblissement

Les panneaux de plafond HumiGuard<sup>™</sup> Plus sont  
recommandés pour les zones sujettes à une  
humidité élevée, jusqu'à l'eau stagnante, mais non  
incluse, et pour les applications extérieures.

### Résistant à la moisissure

Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock<sup>™</sup> résistent  
à la croissance de la moisissure sur la surface du panneau.

### Émissions de COV

Certifié par un tiers conformément à la méthode standard  
version 1.2 de 2017 de la norme CDPH/EHLB du ministère de la  
Santé publique de la Californie. Cette norme contient les lignes  
directrices en matière de faible émission du LEED<sup>™</sup>, la norme  
WELL Building Standard<sup>™</sup>, Living Building Challenge<sup>™</sup> (LBC),  
l'article 24 de CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/  
IES; le protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

### Performance acoustique

Essai de la CAP effectué sur un système de suspension Prelude<sup>™</sup>.

### Haut contenu recyclé

Composé à plus de 50 % de contenu recyclé. Le contenu  
recyclé est basé sur la composition du produit en  
contenu recyclé postconsommation et préconsommation  
(post-industriel) selon les indications de FTC.

LEED<sup>™</sup> est une marque déposée du Green Building Council des États-Unis; Declare<sup>™</sup> et Living Building  
Challenge<sup>™</sup> (LBC) sont des marques déposées de l'International Living Future Institute<sup>™</sup>; WELL<sup>™</sup> et  
WELL Building Standard sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute; UL  
est une marque déposée de UL LLC; Revit<sup>™</sup> est une marque déposée d'Autodesk, Inc.; USAI Lighting est  
une marque déposée de USAI Lighting, LLC; 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

### Valeur de l'isolation

Facteur R – 2,2 (unités en BTU)  
Facteur R – 0,39 (unités en watts)

### Nettoyage et désinfection

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

### Garantie de performance de 30 ans

Lorsqu'il est installé avec le système de suspension  
Armstrong<sup>™</sup>. Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

### Poids; pieds carrés/carton

1920 – 1,08 LB/PI<sup>2</sup>; 48 PI<sup>2</sup>/CTN

1921 – 1,08 LB/PI<sup>2</sup>; 24 PI<sup>2</sup>/CTN

### Commande minimale

1 carton, articles FastSize<sup>™</sup> exclus

TechLine / 1 877 276-7876  
armstrongplafonds.ca/ultimavector  
BPCS-3313F-925

Armstrong<sup>MD</sup>  
Industries mondiales

FIBRE MINÉRALE – Standard