

OPTIMA^{MD}
à base de plante avec liant végétal
Vector^{MD}
texture fine



Panneaux Optima à base de plante Vector avec système de suspension Prelude^{MD} XL^{MD} de 15/16 po

Panneaux à texture fine, à retrait de 1/4 po et accès par le bas, parfaits pour les projets où l'espace dans le faux plafond est limité. Offre une haute absorption acoustique.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS



- Les panneaux Optima^{MD} à base de plante Vector^{MD} font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- Les options DesignFlex^{MD} comprennent diverses tailles sur mesure et sont prêtes à livrer en 3 semaines
- Retrait de 1/4 po entre les panneaux acoustiques entraînant une apparence monolithique
- Trousse de garniture Vector en fini blanc blizzard pour une installation facile et un visuel éclatant
- Accessible par le bas pour une hauteur de faux plafond minimale
- Performance acoustique exceptionnelle pour les aires ouvertes, classe d'articulation de 190 et CRB de 0,80 à 0,90
- La gamme de produits CleanAssure^{MD} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Surface résistante à la moisissure
- Fini lisse, propre, durable : lavable résistante aux éraflures résistante à la souillure
- Fini à haute réflexion lumineuse qui permet d'économiser de l'énergie
- Les articles portant le suffixe PB sont fabriqués avec un liant à base de plante
- Article 3901 offert avec images et motifs imprimés Create!^{MD}
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaissement et la moisissure visibles
- Fabriqués aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conformés à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

COULEUR



Blanc
(WH)

DÉTAILS



1. Optima à base de plante Vector
2. Optima à base de plante Vector avec système de suspension Prelude de 15/16 po
3. Optima à base de plante Vector avec garniture pour luminaire

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



DESIGNFlex^{MD}
Un nouveau monde de choix
pour les systèmes de plafond

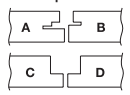











plus de capacités
pour en faire plus



armstrongplafonds.ca/capacités
Plus de photos à :
armstrongplafonds.ca/galeriephotos

OPTIMA^{MD}
à base de plante avec liant végétal
Vector^{MD}
texture fine

SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds. ca/dessinssusp	Dess. Susp.	Article no.	Dimensions (pouces)
OPTIMA Vector à retrait de 1/4 po, suspendu carré, 15/16 po 	73	 1466PB	6 × 48 × 7/8 po
		 1467PB	6 × 96 × 7/8 po
		 3902PB	12 × 24 × 7/8 po
		 3903PB	12 × 24 × 7/8 po
		 3900PB	24 × 24 × 7/8 po
		 3901PB	24 × 24 × 7/8 po
		 3908PB	24 × 48 × 7/8 po
		 3906PB	24 × 72 × 7/8 po
		 3907PB	24 × 96 × 7/8 po
		 3904PB	30 × 30 × 7/8 po
		 3905PB	30 × 30 × 7/8 po
		3909	48 × 48 × 7/8 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

7/8 po d'épaisseur – retrait de 1/4 po avec Vector de 15/16 po

Largeur	Longueur
4 po à 30 po	9 po à 120 po
30 1/16 po à 48 po	30 1/16 po à 48 po

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

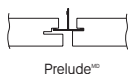
Les points représentent un niveau de performance élevé.

Acoustique homologuée UL	Total Acoustics ¹	Classe d'articulation	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Bio-Block	Humi-Guard+	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure SM Panneaux désinfectables	DURABILITÉ	Garantie de 30 ans
CRB + CAP =	UL	UL	UL	UL	UL	UL	UL	UL	UL	UL
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
S.O.	26	S.O.	S.O.	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,80	26	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,80	26	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	*	*	*
0,90	S.O.	S.O.	190	Classe A	0,88	*	*	S.O.	*	*

\$\$\$\$

SYSTÈME DE SUSPENSION

15/16 po



PreludeSM

TROUSSES DE GARNITURE POUR PANNEAUX VECTOR^{MD}

N° d'article	Couleur	Longueur	Substrat	PIÈCES/CTN
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

expédié sur commande en
4-6 SEMAINES



Longueur 4 po à 96 po

ACCESSOIRES (à commander séparément)

No d'article

441		Attache de bordure pour panneaux Vector (requis pour les installations avec un système de suspension qui repose sur la moulure murale).
442A		Attache de retenue pour les panneaux Vector ^{MD} (pour toutes les installations)

Barres stabilisatrices 7425 (24 po), 7431 (30 po), 7445 (48 po), 7461 (60 po)

522		Attache de milieu (nécessaire pour les panneaux de plus de 30 po de large)
7870		Attache de bordure à ressort (utile si le panneau repose sur la moulure murale)

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Fibre de verre avec membrane acoustiquement transparente DuraBriteSM 3901PB, 3903PB, 3905PB – Fibre de verre avec membrane acoustiquement transparente DuraBrite; endos CAP

Fin de surface

Canevas DuraBrite avec peinture au latex appliquée à l'usure

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 ULSM).

Classification selon ASTM E1264

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

Résistance à l'humidité et à l'affaissement

Les panneaux de plafond HumiGuardSM Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, jusqu'à, mais sans inclure, l'eau stagnante et pour les applications extérieures.

Résistance à la moisissure

Les panneaux de plafond avec la performance BioBlockSM résistent à la croissance de la moisissure sur la surface du panneau.

Émissions de COV Ce produit a été déclaré exempt de formaldéhyde par UL. UL.COM/ECV. 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 LEEDSM, la norme WELLSM Building Challenge, Living Building ChallengeSM (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.

Haut contenu recyclé

Classé comme ayant un contenu recyclé supérieur à 50 %. Le contenu recyclé est basé sur la composition du produit en contenu recyclé post-consommation et pré-consommation (post-industriel) selon les indications de FTC.

Détails acoustiques

Certains articles ont un endos CAP. L'endos CAP pourrait être offert en tant que commande spéciale.

Valeur de l'isolation

Facteur R – 3,5 (unités BTU) Facteur R – 0,62 (unités 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. Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Poids; pieds carrés/carton

1466PB – 0,58 LB/Pi²; 16 Pi²/CTN
1467PB – 0,58 LB/Pi²; 42 Pi²/CTN
3900PB, 3901PB, 3902PB, 3903PB – 0,58 LB/Pi²; 48 Pi²/CTN
3904PB, 3905PB – 0,59 LB/Pi²; 75 Pi²/CTN
3908PB – 0,56 LB/Pi²; 96 Pi²/CTN
3909 – 0,60 LB/Pi²; 64 Pi²/CTN
3906PB – 0,57 LB/Pi²; 72 Pi²/CTN
3907PB – 0,56 LB/Pi²; 96 Pi²/CTN

Commande minimale
1 carton