

CIRRUS^{MD} à haut CRB CIRRUS

Suspendu carré
texture moyenne



**TOTAL
ACOUSTICS[®]**
(CRB) Absorption du son
+ (CAP) Blocage du son



SUSTAIN[®]
Systèmes
performants pour le
développement durable

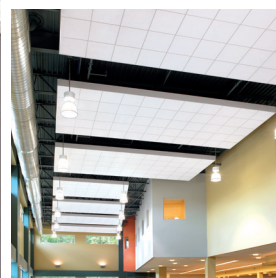
Dessins CAO/Revit^{MD} à:
armstrongplafonds.ca/caorevit



DESIGNFLEX[®]
Un nouveau monde de choix
pour les systèmes de plafond



Panneaux suspendus carrés Cirrus avec système de suspension Prelude XL de 15/16 po



Plus de photos sur :
armstrongplafonds.ca/galeriephotos

Les panneaux à texture moyenne offrent à la fois les performances des panneaux Sustain^{MD} et Total Acoustics^{MD} ; bonne réduction du bruit et blocage du son dans un seul panneau.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex[®] comprennent diverses tailles sur mesure et prêtes à être livrées dans les 3 semaines
- Bénéficiez d'un contrôle sonore totale et d'une grande souplesse de conception grâce aux panneaux de plafond Total Acoustics[®] : CRB + CAP = Performance Total acoustique
- Les panneaux Cirrus font partie de la gamme Sustain et répondent aux normes actuelles les plus strictes de l'industrie en matière de développement durable
- Apparence raffinée
- Une excellente combinaison de performances acoustiques : CRB jusqu'à 0,75 et CAP 35
- La famille de produits CleanAssure[®] - comprend des panneaux désinfectables, des systèmes de suspension et des garnitures
- Surface résistante aux moisissures
- Les articles à haut CRB possèdent une classe d'articulation 170, qui est utile pour contrôler le son passant au-dessus des cloisons de mur
- Options de contenu recyclé post-consommation d'un plafond à l'autre Ceiling-2-Ceiling[™]: Articles 574HRC et 533HRC. 71% de pré-consommation ; 15% de post-consommation
- Produit biosourcé certifié USDA - 91 %
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

COULEUR



Blanc
(WH)

RENSEIGNEMENTS



1. Cirrus Suspendu carré
2. Cirrus Suspendu carré avec système de suspension Prelude XL de 15/16 po

CIRRUS^{MD} à haut CRB

CIRRUS

Suspendu carré
texture moyenne



CONTENU
RECYCLÉ

JUSQU'À
87%

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 APPARENCE

armstrongplafonds.ca/dessinscat	Susp. Dess.	N° d'article	Dimensions (pouces)
---------------------------------	-------------	--------------	---------------------

CIRRUS à haut CRB	1	563	24 x 24 x 7/8 po
Suspendu carré 15/16 po			

Dimensions sur mesure CIRRUS à haut CRB			
Largeur	Longueur		
12 - 24 po	24 - 48 po		

CIRRUS	1	574	24 x 24 x 3/4 po
Suspendu carré 15/16 po		574HRC	24 x 24 x 3/4 po

Dimensions sur commande CIRRUS			
Largeur	Longueur		
12 - 24 po	24 - 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	Reflexion lumineuse	Anti-moisissure	Résistance à l'affaiblissement	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure TM Panneaux désinfectables	Durabilité	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans
0,75	35	MIEUX	170	Classe A	0,84	*	*	*	Std	*	*
0,75	35	MIEUX	170	Classe A	0,84	*	Std	*	Std	*	10 ans
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,84	*	Std	*	Std	*	10 ans
0,70	35	MIEUX	S.O.	Classe A	0,85	*	*	*	Std	*	*
0,70	35	MIEUX	S.O.	Classe A	0,85	*	Std	*	Std	*	10 ans
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,85	*	Std	*	Std	*	10 ans

CRB + CAP

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

CA

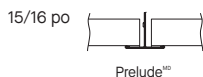
CA

CA

CA

¹ Les panneaux de plafond Total AcousticsTM offrent une combinaison idéale d'absorption du son et de blocage du son en un seul produit.
BON (CRB 0,60 - 0,65; CAP 35+) MIEUX (CRB 0,70 - 0,75; CAP 35+) MEILLEUR (CRB 0,80+; CAP 35+)

SYSTÈMES DE SUSPENSION



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Fibre minérale hydroformée

Fini de surface
Peinture au latex appliquée en usine

Résistance au feu
Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins (étiquette ULTM).

Classification ASTM E1264
Type A, Forme A1.2, Motif F, Résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité et à l'affaiblissement
Les panneaux de plafonds HumiGuardTM Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures. Exclut les articles 533, 533HRC, 565, et les grandes dimensions.

Anti-moisissure
La performance BioBlockTM inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou 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 pour les faibles émissions dans l'article 24 du LEEDTM, la norme WELL Building StandardTM, Living Building ChallengeTM (LBC), CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES ; protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

Performance acoustique
Tests CAP effectués à l'aide du système de suspension Prelude.

Haut contenu recyclé
Composé de plus de 50 % de contenu recyclé. Le contenu recyclé est basé sur la composition du produit en contenu recyclé post-consommation et pré-consommation (post-industriel) selon les indications de la FTC. Les articles HRC contiennent 15 % ou plus de plafonds post-consommation recyclés.

Valeur d'isolation
Facteur R - 1,9 (unités BTU) ; Facteur R - 0,33 (unités Watts)

Nettoyage et désinfection
Options de nettoyage et de désinfection recommandées par la CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/entretien

Garantie de performance et garantie de 30 ans
Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong. Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids; Pieds carrés/carton
533, 533HRC, 565 - 1,21 LB/PI CA ; 48 PI CA/CTN
563 - 1,33 LB/PI CA ; 40 PI CA/CTN
574, 574HRC - 1,10 LB/PI CA ; 48 PI CA/CTN

Commande minimum
1 carton, exclut les panneaux Cirrus à haut CRB

Articles métriques disponibles
574M, 533M, 563M, 565M - Les articles métriques sont sujets à des délais de livraison plus longs et à des quantités minimales. Communiquez avec votre représentant pour obtenir plus de détails.

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongplafonds.ca/cirrus
BPCS-3011F-925

LEEDTM est une marque commerciale de l'U.S. Green Building Council; DeclareTM et Living Building ChallengeTM (LBC) sont des marques commerciales de l'International Living Future InstituteTM; WELLTM et WELL Building Standard sont des marques commerciales de l'International WELL Building Institute; UL est une marque déposée de UL LLC; RevitTM est une marque déposée d'Autodesk, Inc.; toutes les autres marques commerciales utilisées dans les présentes sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées © 2025 AWI Licensing LLC

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

FIBRE MINÉRALE - Standard