

# CIRRUS<sup>MD</sup> à haut CRB CIRRUS

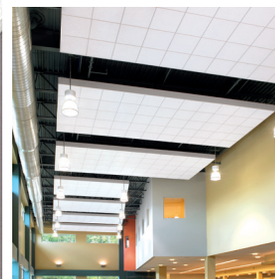
Suspendu carré  
texture moyenne



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



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



Panneaux suspendus carrés Cirrus avec système de suspension Prelude<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup> de 15/16 po

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

Les panneaux à texture moyenne offrent à la fois les performances des panneaux Sustain<sup>MD</sup> et Total Acoustics<sup>MD</sup>; Bonne réduction du bruit et blocage du son dans un seul panneau.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex<sup>MD</sup> 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<sup>MD</sup> : 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<sup>MC</sup> - 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<sup>MC</sup>; Articles 574HRC et 533HRC. 71% de pré-consommation ; 15% de post-consommation
- Produit biosourcé certifié USDA – 91 %

## COULEUR



Blanc  
(WH)

## RENSEIGNEMENTS



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

# CIRRUS<sup>MD</sup> à haut CRB

## CIRRUS

Suspendu carré  
texture moyenne



USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 91%

Declare.

**SUSTAIN<sup>®</sup>**  
Systèmes de plafond  
durables à haute performance

**GREENGUARD  
Certifié Or**  
(détails ci-dessous)

**LEED<sup>MD</sup> WELL<sup>MC</sup> LBC** **JUSQU'À 87% CONTENU RECYCLÉ**

- 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 de l'éclairage
- acoustique

Calculez le développement durable avec Ecomédas  
armstrongplafonds.ca/ecomedas

SELON L'EMPLACEMENT

### 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			
		565	24 x 48 x 7/8 po
7/8 po d'épaisseur - Suspendu carré 15/16 po			
Dimensions sur mesure		Largeur	Longueur
		12 - 24 po	24 - 48 po
CIRRUS à haut CRB			
CIRRUS	1	574	24 x 24 x 3/4 po
Suspendu carré 15/16 po		574HRC	24 x 24 x 3/4 po
		533	24 x 48 x 3/4 po
		533HRC	24 x 48 x 3/4 po
3/4 po d'épaisseur - Suspendu carré 15/16 po			
Dimensions sur commande		Largeur	Longueur
		12 - 24 po	24 - 48 po
CIRRUS			

expédier sur commande en **3-4 SEMAINES**

1 ctn min **FASTSIZE** sur commande livré en **3 SEMAINES**

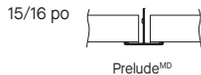
### SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé. \$\$\$\$

Acoustique Homologuée UL	Total Acoustics <sup>1</sup>	Classe d'articulation	Résistance au feu	Reflexion lumineuse	Anti-moisissure	Résistance à l'effaîssement	Certifié à faibles émissions de COV	Bio-Block	Humi-Guard+	CleanAssure <sup>MC</sup> Panneaux désinfectables	Brumiser	Durabilité	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans
0,75	35	MIEUX	170	Classe A	0,84	*	*	*	Std	*	*	Std	*	10 ans
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	*	*	Std	*	10 ans
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

<sup>1</sup> Les panneaux de plafond Total Acoustics<sup>MD</sup> 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 LA).

**Classification ASTM E1264**  
Type III, Forme 1, Motif E I, Résistance au feu de classe A

**Résistance à l'humidité et à l'effaîssement**  
Les panneaux de plafonds HumiGuard<sup>MD</sup> 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 BioBlock<sup>MD</sup> inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou sur la surface du panneau.

**Certification GREENGUARD OR**  
Relative aux 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 LEED<sup>MD</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>MD</sup>, Living Building Challenge<sup>MD</sup>(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.

**PRODUIT CERTIFIÉ POUR DE FAIBLES ÉMISSIONS CHIMIQUES ÉMISSIONS UL.COM/GG UL 2818**



**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.