

CORTEGA^{MD}

Suspendu carré et tégulaire
texture intermédiaire



SUSTAIN^{MD}
Systèmes de
plafond durables
à haute performance



▲ Panneaux Cortega Tégulaires à angle avec système de suspension Prelude^{MD} XL^{MD} de 15/16 po

Panneaux de texture moyenne; option économique avec des performances acoustiques standard.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les panneaux Cortega font partie du portfolio Sustain^{MD}, et répondent aux normes au développement durable les plus strictes de l'industrie
- Économique
- Motifs non directionnels réduisant les retailles et le temps d'installation

COULEURS Les plafonds de couleur sont teints par lots et devraient être ségrégués par lot de teinture. Ne pas mélanger les lots.



Blanc
(WH)



Noir tech (BL)
Article 769

DETAILS



1. Cortega suspendu carré
2. Cortega tégulaire biseauté
3. Cortega suspendu carré avec le système de suspension Prelude 15/16 po
4. Cortega tégulaire biseauté avec le système de suspension Suprafine

CORTEGA^{MD}

Suspendu carré et téglulaire
texture intermédiaire



Declare.



43% 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
- origine des matières premières
- rapport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité d'éclairage
- acoustique

Calculez le développement durable avec Green Genie™
armstrongplafonds.ca/greengenie

SÉLECTION APPARENCE

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

\$\$\$\$

armstrongplafonds.ca/ dessinscat	Dess. susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)	Acoustique homologuée UL		Total Acoustics	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Résistance à la moisissure	Résistance à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de COV	Durabilité	contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie
				CRB + CAP	=										
CORTEGA Suspendu carré 15/16 po	1	770	24 x 24 x 5/8 po	0,55	33	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		824	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		769	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		823	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		747	24 x 48 x 5/8 po	0,55	40	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		773	20 x 60 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		772	24 x 60 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
Téglulaire à angle 15/16 po	12	704	24 x 24 x 5/8 po	0,55	33	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		816	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
		703	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
Téglulaire biseauté 9/16 po	29, 44, 48, 52, 56	2195	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35*	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
5/8 po d'épaisseur – Suspendu carré ou téglulaire 15/16 po ou 9/16 po				S.O.	S.O.	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	•	Standard	Standard	•	1 an
Dimensions faites sur commande															
Largueur															
Longueur															
12 po – 30 po															
18 po – 72 po															

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

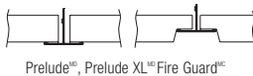
Les numéros rouges sont les articles Fire Guard.

- * Les panneaux de plafond Total Acoustics™ offrent une combinaison idéale d'absorption du son et de blocage du son en un seul produit.
- * Au moment de spécifier ou de commander, indiquez le suffixe de 2 lettres de la couleur (p. ex. : 769 B L)
- * Article 2195, CAP 31 lorsqu'il est installé sur Silhouette™ de 9/16 po.

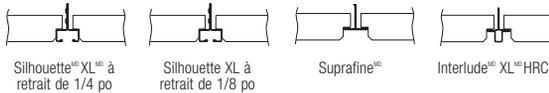
SYSTÈMES DE SUSPENSION

REMARQUE : Les articles Cortega Second Look sont installés avec les systèmes de suspension Suprafine™ 9/16 po seulement.

15/16 po



9/16 po



DONNÉES PHYSIQUES

Matériel

Fibre minérale hydroformée

Fin de surface

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. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 50 ou moins (étiquette UL).

Fire Guard : Plafond résistant au feu si utilisé dans des assemblages LA applicables

Classification de la norme ASTM E1264

Type III, forme 2, motif C D

Résistance à l'humidité/à l'affaissement

Panneaux de plafond à performance standard, recommandés pour les bâtiments fermés avec un système CVC qui fonctionne continuellement.

Émissions de COV

(articles avec le suffixe PB seulement)

Certifié Or Greenguard

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 dans l'article 24 du LEED™, la norme WELL Building Standard™, Living Building Challenge™ (LBC), CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

Énergie primaire (énergie grise)

Consultez toutes les données concernant l'ACV sur nos déclarations de produits écologiques DEP.

Haut contenu recyclé

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

Valeur d'isolation

2195, 704, 816, 703 – Facteur R – 1,6 (unités BTU);

Facteur R – 0,28 (unités watts)

770, 772, 769, 773, 823, 824 – Facteur R – 1,5 (unités BTU);

Facteur R – 0,26 (unités watts)

747, 2765, 2758, 2767, 2776 – Facteur R – 1,5 (unités BTU);

Facteur R – 0,26 (unités watts)

PRODUIT À FAIBLES ÉMISSIONS CHIMIQUES HOMOLOGUÉ UL.COM/GG UL2818



Poids; pi ca/carton

769 – 0,61 lb/pi ca; 96 pi ca/ctn

704, 2195 – 0,63 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

772, 773 – 0,63 lb/pi ca; 100 pi ca/ctn

703 – 0,65 lb/pi ca; 80 pi ca/ctn

770 – 0,69 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

816 – 1,08 lb/pi ca; 48 pi ca/ctn

823 – 1,09 lb/pi ca; 48 pi ca/ctn

747, 824 – 1,09 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

2765, 2767 – 0,73 lb/pi ca; 80 pi ca/ctn

2758 – 1,26 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

2776 – 0,70 lb/pi ca; 80 pi ca/ctn

Commande minimum

1 carton, exclut les panneaux de dimensions sur commande :

Dimensions des panneaux suspendus carrés ou téglulaires Cortega

Articles métriques disponibles

770M, 824M, 769M, 773M, 772M, 2195M, 704M, 703M, 823M –

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/cortega

BPCS-3017F-123

LEED™ est une marque déposée par le U.S. Green Building Council. Living Building Challenge™ (LBC) est une marque de commerce de l'International Living Future Institute™. WELL™ et WELL Building Standard™ sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute; UL et UL Certified sont des marques déposées de UL LLC; Toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées. © 2022 AWI Licensing LLC



FIBRE MINÉRALE – Standard