

# CERAMAGUARD<sup>MD</sup> / CERAMAGUARD<sup>MD</sup> FINE FISSURED<sup>MC</sup>

Panneaux suspendus carrés  
texture moyenne



Panneaux Ceramaguard avec système de suspension Prelude Plus XL Fire Guard de 15/16 po

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



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

Panneau à texture moyenne non directionnel pour des zones à usage spécial souvent affecté par l'humidité.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Produit inorganique. Résistant à la croissance de la moisissure
- Durable : lavable et résistant à la souillure
- Résistant aux vapeurs chimiques
- Visuel non directionnel qui réduit les pertes et le temps d'installation
- Approuvé par la Garde côtière américaine pour les applications marines
- La gamme de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Surface résistante à la moisissure
- Résistance supérieure à l'affaissement dans des conditions à haute teneur en humidité, incluant l'eau stagnante et les applications extérieures
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaissement 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)

## APPLICATIONS TYPIQUES

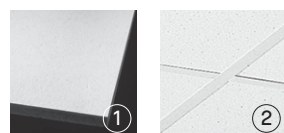
- Laboratoires
- Vestiaires/piscines intérieures
- Hydrothérapie/zones avec des douches
- Aires de préparation des aliments (non perforé uniquement)
- Retombées/marques extérieures
- Aires de stationnement intérieures
- Usage marin (Voir la remarque sous « Considérations relatives à l'application » dans la section Données physiques à la page suivante)

## COULEUR



Blanc  
(WH)

## DÉTAILS



1. Ceramaguard suspendu carré
2. Ceramaguard avec système de suspension Prelude<sup>MD</sup> Plus XL<sup>MD</sup> de 15/16 po

# CERAMAGUARD<sup>MD</sup> / CERAMAGUARD<sup>MD</sup> FINE FISSURED<sup>MC</sup>

Panneaux suspendus carrés  
texture moyenne

CONTENU  
RECYCLÉ

LEED V5

Ecomedes

JUSQU'À  
38%

CADRE DES MATÉRIEAUX COMMUNS

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

Declare.

## SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds.ca/dessinsusp	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)
CERAMAGUARD non perforé*	1	605*	24 x 48 x 5/8 po
Suspendu carré 15/16 po			
CERAMAGUARD FINE FISSURED perforé	1	607	24 x 24 x 5/8 po
Suspendu carré 15/16 po			
		608	24 x 48 x 5/8 po

## SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

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

Acoustique homologuée UL	Total Acoustics <sup>1</sup>	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Bio-Block	Humi-Guard MAX	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure <sup>SM</sup> Panneaux désinfectables	DURABILITÉ	Contenu recyclé	Garantie de 30 ans
CRB + CAP =										
S.O.	40	S.O.	0,86	*	*	*	*	*	Standard	*
0,55	38	S.O.	0,79	*	*	*	*	*	Standard	*
0,55	40	S.O.	0,79	*	*	*	*	*	Standard	*

Les numéros rouges sont des éléments Fire Guard.

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

\* Le modèle simple (non perforé) ne convient pas si l'esthétique ou l'uniformité visuelle sont importants.

## SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po



Prelude<sup>MD</sup>, Prelude Plus XL<sup>MD</sup> en aluminium, Prelude XL<sup>MD</sup> Fire Guard<sup>SM</sup>, Prelude Plus XL Fire Guard, Prelude Plus XL en acier inoxydable, Prelude XL pour applications extérieures

## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

Matériau mixte de fibre minérale et céramique hydroformé

### Fin de surface

Finition de peinture au plastique appliquée en 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>SM</sup>).

Fire Guard<sup>SM</sup> : un plafond ignifuge quand il est utilisé dans des assemblages UL applicables

### Classification selon ASTM E1264

Type XX (Matériau mixte de fibre minérale et céramique), forme A1,2, motif E (article 605)

Type XX (Matériau mixte de fibre minérale et céramique), forme A1,2, motif F (articles 607 et 608); résistance au feu de classe A

### Résistance à l'humidité et à l'affaissement

Les panneaux de plafond HumiGuard<sup>SM</sup> Max sont recommandés pour les zones à forte humidité, incluant les applications extérieures.

### Résistance à la moisissure

Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock<sup>SM</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 de LEED<sup>SM</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>SM</sup>, Living Building Challenge<sup>SM</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.

### Valeur de l'isolation

Facteur R - 1,4 (unités en BTU)

Facteur R - 0,25 (unités en watts)

### Considérations relatives à l'application

Pour les retombées et les marquises extérieures, il faut tenir compte de la résistance aux poussées ascendantes du vent. Ceramaguard<sup>SM</sup> n'est pas combustible selon ASTM E136 et ISO 1182. Consulter l'approbation de l'USCG 164,009/215/O pour les eaux domestiques et 164,109/52/O pour les eaux internationales (IMO).

### Nettoyage et désinfection

Les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au [armstrongplafonds.ca/nettoyage](http://armstrongplafonds.ca/nettoyage)

### Garantie de performance de 30 ans

Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong. Détails au [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

### Poids; pieds carrés/carton

605, 608 - 1,52 LB/Pi²; 48 Pi²/CTN  
607 - 1,48 LB/Pi²; 48 Pi²/CTN

### Commande minimale

1 carton

### Articles métriques disponibles

605M, 607M et 608M - Les articles métriques sont sujets à des délais d'exécution plus longs et des quantités de commande minimale plus élevées. Communiquez avec votre représentant pour plus de détails.

TechLine / 1 877 276-7876  
[armstrongplafonds.ca/ceramaguard](http://armstrongplafonds.ca/ceramaguard)  
BPCS-3224F-925

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

**Armstrong**<sup>MD</sup>  
Industries mondiales

FIBRE MINÉRALE - Standard