

# ULTIMA<sup>MD</sup> Health Zone<sup>MC</sup> ULTIMA Health Zone à haut CRB

Suspendu carré  
texture fine



CONFINER PURIFIER PROTÉGER

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



**DESIGNflex<sup>MC</sup>**  
Un nouveau monde de choix  
pour les systèmes de plafond



Plus de capacités  
pour en faire plus



▲ Panneaux Ultima Health Zone suspendus carrés avec système de suspension Prelude<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup> 15/16 po

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

Panneaux à texture lisse qui sont hydrofuges; conformes aux directives USDA/FSIS, FGI et HIPAA, ainsi qu'aux assemblages en salle stérile.  
Offre des performances de panneaux Sustain<sup>MC</sup> et Total Acoustics<sup>MC</sup> pour des espaces flexibles.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Bénéficiez d'un contrôle sonore totale et d'une grande souplesse de conception grâce aux panneaux de plafond Total Acoustics<sup>MC</sup> : CRB + CAP = Performance Total Acoustics.
- Les panneaux Ultima<sup>MD</sup> font partie de la gamme Sustain<sup>MC</sup> et respectent les normes actuelles les plus strictes de l'industrie en matière de développement durable
- Pour salles stériles jusqu'à la classe 5 ISO (classe 100) (article 2231)



- La famille de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Surface résistante aux moisissures
- Surface résistante aux bactéries
- Dépasse les normes de la FGI en matière d'acoustique et de nettoyabilité dans les espaces de soins de santé généraux
- Répond aux directives de la USDA/FSIS pour l'utilisation dans les aires de transformation des aliments

- Résistance à l'eau longue durée; lavable et récurable
- Produit biosourcé certifié USDA — 95 %
- Fini lisse, propre et durable; résistant aux chocs, aux éraflures et à la souillure; peut être nettoyé avec des désinfectants
- Excellente absorption acoustique
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaissement visible, contre la moisissure et contre la croissance bactérienne

## APPLICATIONS TYPIQUES

Salles stériles (article 1935)  
Établissements de santé

- Chambres de patient
- Salles de traitement
- Postes d'infirmières
- Salles d'urgence
- Couloirs
- Toilettes
- Cuisines/Aires de préparation des aliments

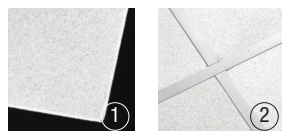
Enseignement  
Bureau

## COULEUR



Blanc  
(WH)

## RENSEIGNEMENTS



1. Panneaux suspendus carrés Ultima<sup>MD</sup> Health Zone<sup>MC</sup>
2. Panneaux suspendus carrés Ultima Health Zone à haut CRB avec système de suspension Clean Room<sup>MC</sup> DE 15/16 po

# ULTIMA<sup>MD</sup> Health Zone<sup>MC</sup> ULTIMA Health Zone à haut CRB

Suspendu carré  
texture fine

USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 95%

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

**Declare.**

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

**LEED<sup>SM</sup> WELL<sup>SM</sup> LBC**

JUSQU'A **76 %** CONTENU RECYCLÉ

gestion de l'énergie  
gestion des déchets de construction  
matériaux régionaux  
flexibilité de conception  
DEP  
recyclable/responsabilité élargie du producteur  
responsabilité élargie du producteur  
matériaux biosourcés  
contenu recyclé  
source de matières premières  
rapport de la composition des matériaux  
matériaux à faibles émissions  
qualité d'éclairage  
acoustique

Calculiez le développement durable avec GreenGenie<sup>SM</sup>  
armstrongplafonds.ca/greengenie

SELON L'EMPLACEMENT

## SÉLECTION APPARENCE

armstrongplafonds.ca/ dessinscat	Dess. susp.	No d'article	Dimensions (pouces)	
ULTIMA <sup>MD</sup> Health Zone <sup>MC</sup> à haut CRB	1, 6	1445	24 x 24 x 7/8 po	
Suspendu carré 15/16 po		1448*	24 x 48 x 7/8 po	
ULTIMA Health Zone	1, 6	1935	24 po x 24 po x 3/4 po	
Suspendu carré 15/16 po		1938*	24 x 48 x 3/4 po	
3/4 po ou 7/8 po d'épaisseur – Suspendu carré 15/16 po				
Dimensions faites sur commande			Largeur	Longueur
ULTIMA Health Zone			4 po – 6 po 6 1/2 po – 30 po 30 1/2 po – 48 po	12 po – 72 po 12 po – 72 po 4 po – 30 po

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

Visitez la page du produit en ligne et consultez  
- Configurer un élément - pour vérifier les  
capacités. Des questions? Communiquez avec  
Techline@armstrongceilings.ca

\* Les panneaux de plafond Total Acoustics<sup>SM</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+)

\* L'article n'a pas de bords peints

## SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

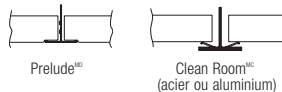
Les points représentent un haut niveau de performance.

\$\$\$

Acoustique homologuée UL		Total Acoustics <sup>1</sup>	Classe d'articulation	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Bio-Block+	Humi-Guard+	CleanAssure Panneaux désinfectables	DURABILITÉ									
NRC	CAC	CRB CAP	CA	Classe	0,86	+	+	Bromiser et vaporiser	Essuyer	Hydrofuge	Nettoyage	Récurage	Chocs	Éraflure	Souillure	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans	
0,80	35	MEILLEUR	170	Classe A	0,86	+	+											
0,80	35	MEILLEUR	170	Classe A	0,86	+	+											
0,70	38	MIEUX	S.O.	Classe A	0,86	+	+											
0,70	38	MIEUX	S.O.	Classe A	0,86	+	+											

## SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po



## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

Fibre minérale hydroformée avec une membrane hydrofuge DuraBrite<sup>SM</sup> acoustiquement transparente

### Fin de surface

DuraBrite avec 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).

### Classification de la norme ASTM E1264

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

### Résistance à l'humidité/à l'affaiblissement

Les plafonds HumiGuard<sup>SM</sup> Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures.

### Antibactérien/antimoississures

Les carreaux de plafond avec la performance BioBlock<sup>SM</sup> Plus résistent à la croissance des bactéries produisant des odeurs et des taches, ainsi qu'à la moisissure sur la surface des carreaux de plafond.

### Certification Or GREENGUARD

Gold 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 en matière de faible émission dans l'article 24 du LEED<sup>SM</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>SM</sup>, Living Building Challenge<sup>SM</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 avec le système de suspension Prelude<sup>SM</sup>.

### 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.

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



### Valeur d'isolation

Facteur R : 2,9 (en BTU)  
Facteur R : 0,445 (en watts)

### Nettoyage et désinfection

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

### Garantie de performance de 30 ans

Lorsque l'installation est effectuée avec un système de suspension Armstrong<sup>SM</sup>.

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

### Poids; pi/ca/carton

1448, 1938 – 1,08 lb/pi ca; 48 pi ca/ctn  
1445, 1935 – 1,0 lb/pi ca; 40 pi ca/ctn

### Commande minimum

1 carton

TechLine / 1 877 276 7876  
armstrongplafonds.ca/ultimahealthzone  
BPCS-4066-621

LEED<sup>SM</sup> est une marque déposée par le U.S. Green Building Council. Declare<sup>SM</sup> et Living Building Challenge<sup>SM</sup> (LBC) sont des marques de commerce 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 et UL Certified sont des marques 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 © 2021 AWI Licensing LLC

**Armstrong<sup>SM</sup>**  
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

FIBRE MINÉRALE – Standard

