



▲ Panneaux muraux Optima^{MC} PB Health Zone^{MC} Santé

Panneaux muraux à texture fine offrant une excellente absorption sonore; conformes aux directives de la USDA/FSIS et de l'ACIA offrant la performance Sustain^{MC}.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- nouveau** • Panneaux muraux Optima^{MC} PB Health Zone^{MC} Santé de 4 x 8 pi – nettoyables, durables, récurables, désinfectables
- Les panneaux Optima^{MC} PB Health Zone^{MC} Santé font partie de la gamme Sustain^{MC} et respectent les normes actuelles les plus strictes en matière de développement durable
- Fini lisse, propre, durable – résistant aux chocs, aux éraflures et à la souillure
- Caractéristique hydrofuge de longue durée
- nouveau** • Lavable et récurable
- Famille de produits CleanAssure^{MC} – comprend les panneaux désinfectables, les systèmes de suspension et les garnitures
- 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 et l'ACIA pour l'utilisation dans les aires de transformation des aliments
- Fini à hautement réfléchissant permettant d'économiser l'énergie
- Garantie limitée d'un (1) an du système contre l'affaissement visible, les moisissures et la croissance bactérienne

APPLICATIONS TYPIQUES

- Salles blanches
- Installations médicales
 - Centres de données
- Soins de santé
- Éducation
- Bureau

COULEUR



Blanc
(WH)

OPTIMA^{MC} PB Health Zone^{MC} Santé

Panneaux muraux
avec liant à base de plantes



Declare

Homologué
GREENGUARD Or
(détails ci-dessous)



Calcul de la durabilité avec GreenGenie^{MC}
www.armstrongplafonds.ca/greengenie

SECON L'EMPLACEMENT

SÉLECTION VISUELLE



Substrat	Fini	N° d'article	Dimensions (en pouces)
Fibre de verre	DuraBrite ^{MC}	3384	48 x 96 x 1 po

ACCESSOIRES D'INSTALLATION

Description	N° d'article	Dimensions (en pouces)	Couleur
Profilé en C	3107	1 x 96 x 1 po	Blanc
Profilé en H	3108	1 5/8 x 96 x 1 po	Blanc

Montage A – Montage directement contre la surface existante Montage D-20 – Montage à 3/4 po de la surface existante en utilisant des fourrures de 1 x 4 po

ADHÉSIF – PAR D'AUTRES

Description	N° d'article	Dimensions (en pouces)	Couleur
Adhésif pour carreaux de plafond acoustique GREENchoice Titebond ^{MC}	-	-	-

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Matériau

Fibre de verre avec liant à base de plante

Fini 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 l'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 E1264 de l'ASTM

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

Résistance à l'humidité/à l'affaissement

Les panneaux de plafond HumiGuard^{MC} 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^{MC} 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.

Émissions de COV (articles avec suffixe PB seulement)

CERTIFICATION GREENGUARD Or L'absence de formaldéhyde de ce produit a été certifiée par la UL. UL.COM/ECV.

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 par LEED^{MC}, la norme de la WELL Building^{MC}, Living Building Challenge^{MC} (LBC), article 24 de CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

Énergie primaire (grise)

Consultez toutes les données concernant l'ACV sur nos 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 – 4,0 (unités BTU)
Facteur R – 0,70 (unités watts)

Considérations d'application

Les panneaux doivent être installés « hors de portée » pour éviter autant de contacts accidentels que possible. Les panneaux muraux Optima peuvent être installés sur la plupart des surfaces murales intérieures lisses et structurellement saines comme le gypse, la brique, les blocs de ciment ou les carreaux.

Nettoyage et désinfection

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

Garantie de performance de 1 an

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

Poids; pi ca/bte

3384 – 0,46 lb/pi ca; 128 pi ca/bte

Commande minimum

1 boîte

PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé.

CleanAssure ^{MC} Murs désinfectables			CLASSEMENT CRB	
Brume	Pulvérisation	Essuyage	Montage A	Montage D
•	•	•	0,80	0,90



FIBRE DE VERRE – standard