

# PANNEAUX ACOUSTIQUES USG OLYMPIA<sup>MC</sup> MICRO<sup>MC</sup>

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup>

Panneaux acoustiques  
USG Olympia<sup>MC</sup> Micro<sup>MC</sup> avec  
performance ClimaPlus<sup>MC</sup>/Système  
de suspension acoustique de marque  
USG Donn<sup>MD</sup> Fineline<sup>MD</sup> DXF<sup>MC</sup>

POUR COMMANDER DES ÉCHANTILLONS,  
CONSULTEZ LE SITE WEB [CGCINC.COM](http://CGCINC.COM)



Blanc  
mat  
050

Panneau à texture fine

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Motif non orienté réduisant le temps de pose et le gaspillage.
- Panneau à texture fine peu coûteux.
- Excellente réflexion lumineuse (RL) de 0,86 qui réduit le nombre d'appareils d'éclairage et les coûts d'énergie.
- Bioproduit conforme aux exigences USDA.<sup>7</sup>
- Garantie limitée de 30 ans du système ClimaPlus<sup>MC</sup> contre l'affaissement visible et la formation de moisissure.

## APPLICATIONS

- Bureaux
- Salles de classe
- Salles de réception
- Hôtels
- Salles de conférence
- Magasins de vente au détail

## SUBSTRAT

- Fibre minérale hydroformée

# PANNEAUX ACOUSTIQUES

## USG OLYMPIA<sup>MC</sup> MICRO<sup>MC</sup>

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup>

POUR COMMANDER  
DES ÉCHANTILLONS/  
DE LA DOCUMENTATION  
CGC : communiquer avec  
le représentant des ventes

POUR OBTENIR LES  
RENSEIGNEMENTS  
TECHNIQUES LES PLUS À JOUR  
ET L'OUTIL DE PRODUCTION  
DE RAPPORTS LEED  
cgcdesignstudio.com

SERVICES TECHNIQUES  
800-361-1310



PRODUIT CERTIFIÉ  
AVEC DE FAIBLES  
ÉMISSIONS  
DE PRODUITS  
CHIMIQUES :  
ULCOM/GG  
UL 2818

**30** GARANTIE LIMITÉE DE 30 ANS  
• Sans affaïssissement apparent  
• Résistant aux moisissures

**10** DISPONIBILITÉ  
EN ANNÉES  
421, 422, 4231,  
441, 442, 4742,  
4744

**CHR** CONTENU  
HAUTEMENT  
RECYCLÉ



### UL Homologation UL

Bord	Dimensions des panneaux	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS	CAP min.	RL <sup>2</sup>	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures	Matières recyclées <sup>1</sup>	Coût des panneaux
PANNEAUX USG OLYMPIA <sup>MC</sup> MICRO <sup>MC</sup> NON PERFORÉS	SQ  2 pi x 2 pi x 5/8 po	Classe A	4210	—	35	0,86	Blanc	A, B, C	Faibles		44 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 5/8 po	Classe A	4913	—	35	0,86	Blanc	A, B	Faibles		44 %	\$\$
PANNEAUX USG OLYMPIA <sup>MC</sup> MICRO <sup>MC</sup> CAS DE 0,50 <sup>6</sup>	SQ  2 pi x 2 pi x 5/8 po	Classe A	4211	0,50	30	0,86	Blanc	A, B, C	Faibles		44 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 5/8 po	Classe A	4411	0,50	30	0,86	Blanc	A, B	Faibles		44 %	\$\$
	SLT  2 pi x 2 pi x 5/8 po	Classe A	4221	0,50	35	0,86	Blanc	D	Faibles		44 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 5/8 po	Classe A	4421	0,50	35	0,86	Blanc	D	Faibles		44 %	\$\$
	FLB  2 pi x 2 pi x 5/8 po	Classe A	4231	0,50	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		44 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 5/8 po	Classe A	4431	0,50	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		44 %	\$\$
PANNEAUX USG OLYMPIA <sup>MC</sup> MICRO <sup>MC</sup> CAS DE 0,60 <sup>6</sup>	SQ  2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	4750	0,60	33	0,86	Blanc	A, B, C	Faibles		61 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	4751	0,60	33	0,86	Blanc	A, B	Faibles		61 %	\$\$
	SLT  2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	4752	0,60	35	0,86	Blanc	D	Faibles		61 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	4753	0,60	35	0,86	Blanc	D	Faibles		61 %	\$\$
	FLB  2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	4754	0,60	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		61 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	4755	0,60	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		61 %	\$\$
PANNEAUX ACOUSTIQUES USG OLYMPIA <sup>MC</sup> MICRO <sup>MC</sup> ILLUSION <sup>MC</sup> DEUX/24	SLT <sup>4</sup> 2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	4742	0,50	35	0,86	Blanc	D	Faibles		61 %	\$\$
	ILT <sup>5</sup> 2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	4744	0,50	35	0,86	Blanc	I, J	Faibles		61 %	\$\$

### MOTIFS

#### USG Illusion<sup>MC</sup> deux/24



L'aspect de panneaux de 2 pi x 2 pi

#### Faibles émissions (COV)

Rendement en matière de faibles émissions certifié par un organisme tiers (GREENGUARD Gold), conforme à la version 1.1 de la méthode standard de 2010 du ministère de la Santé de la Californie (section 01350 de la Californie). Un certificat de conformité en matière de faibles émissions de COV est également disponible aux adresses usg.com et spot.ul.com (sites Web en anglais seulement).

#### Garantie de performance ClimaPlus<sup>MC</sup> 3

La face et l'endos du panneau ont reçu un additif antimicrobien à large spectre qui procure une résistance contre la prolifération de moisissures. Inclut la résistance à l'affaïssissement.

#### Contenu hautement recyclé

Classé comme un produit contenant plus de 50 % de matières recyclées totales. Les matières recyclées totales reposent sur la quantité de matières recyclées après consommation et avant consommation (après utilisation dans l'industrie) que contient le produit, conformément aux directives de la FTC des États-Unis.

### OPTIONS DE PROFIL DE TREILLIS

A USG DX <sup>MD</sup>	B USG DXW <sup>MC</sup>	C <sup>8</sup> USG Centricitee <sup>MC</sup> DXT <sup>MC</sup>	D USG DX <sup>MD</sup>	E USG Centricitee <sup>MC</sup> DXT <sup>MC</sup>	F USG Identitee <sup>MD</sup> DXI <sup>MC</sup>	G USG Fineline <sup>MD</sup> DXF <sup>MC</sup>	H USG Fineline <sup>MD</sup> 1/8 DXFF <sup>MC</sup>	I USG Centricitee <sup>MC</sup> DXT <sup>MC</sup>	J USG Identitee <sup>MD</sup> DXI <sup>MC</sup>

### DONNÉES MATÉRIELLES/NOTES

Documentation sur le produit  
Fiche technique : SC2180F

Conforme à la norme ASTM E1264  
Type III, formule 2, motif CE

Caractéristiques de combustion de surface  
selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102

Classe A  
Propagation des flammes : 25 ou moins  
Dégagement de fumée : 50 ou moins

Outils en ligne  
cgcdesignstudio.com

Poids  
0,78 à 1,03 lb/pi<sup>2</sup>

Résistance thermique  
R-14 (panneaux de 5/8 po)  
R-17 (panneaux de 3/4 po)

Charge supportée maximale  
Se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102).

Entretien  
Peut se nettoyer facilement à la brosse douce ou à l'aspirateur.

#### Remarques

- Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à l'outil de production de rapport de durabilité USG à l'adresse cgcdesignstudio.com.
- Les valeurs RL indiquées sont des moyennes.
- Pour des renseignements détaillés, se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102).
- Les panneaux ont une rainure de 15/16 po.
- Les panneaux ont une rainure de 9/16 po.

- Il n'est pas recommandé de poser des panneaux dont les valeurs de CAS sont différentes dans le même plan de plafond.
- Ce produit atteint les objectifs des deux initiatives du programme BioPreferred : *Federal Procurement Preference and Certified Product Labeling*. Voir la liste complète de tous les panneaux de plafond de USG sur le site Web du programme à l'adresse [biopreferred.gov](http://biopreferred.gov) (site Web en anglais seulement).
- Maximum de 2 pi x 2 pi avec panneaux à bord carré (SQ).

#### Avis

Les renseignements contenus dans le présent document peuvent être modifiés sans préavis. CGC Inc. ou USG Corp. n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait aux erreurs pouvant avoir été commises par inadvertance dans le présent document.

SC2180F/rév. 11-20

© 2020 USG Corporation ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis

Fabriqué par  
USG Interiors, LLC  
550 West Adams Street  
Chicago, IL 60661

Les marques de commerce USG, CGC, CENTRICITEE, CLIMAPLUS, DONN, DX, DXF, DXFF, DXI, DXT, DXW, FINELINE, IDENTITEE, ILLUSION, MICRO, OLYMPIA, C'EST VOTRE MONDE. BÂTISSÉZ-LE, le logo USG/CGC, les éléments de design et les couleurs, ainsi que les marques connexes sont la propriété de la société USG Corporation ou de ses sociétés affiliées.

La sécurité d'abord! Appliquer les pratiques courantes d'hygiène industrielle et de sécurité lors de l'installation. Porter l'équipement de protection individuel approprié. Lire la fiche signalétique et la documentation avant l'établissement du devis et l'installation.

