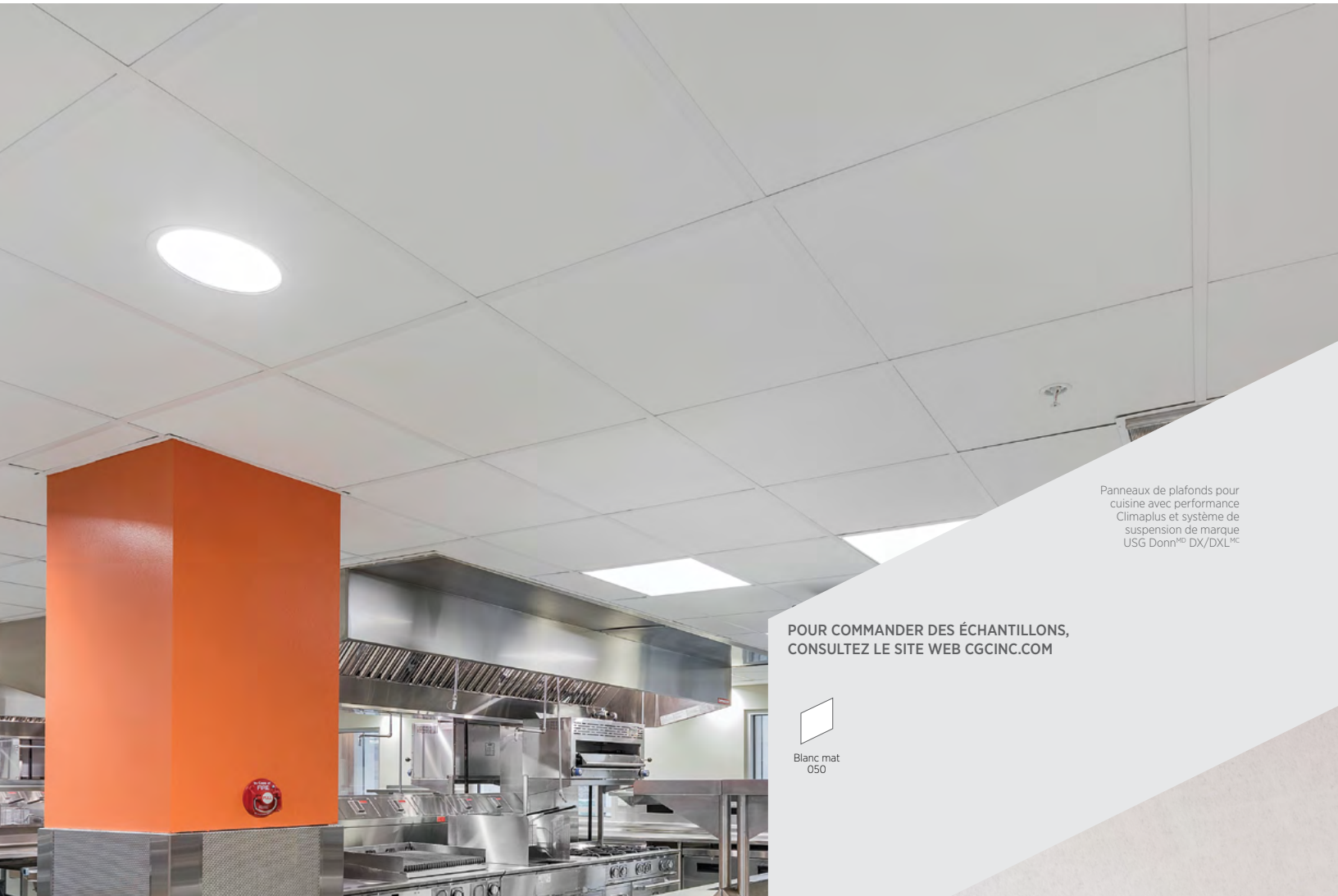


# PANNEAUX DE PLAFONDS POUR CUISINE USG CEILINGS<sup>MD</sup>

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup>



Panneaux de plafonds pour cuisine avec performance Climaplus et système de suspension de marque USG Donn<sup>MD</sup> DX/DXL<sup>MC</sup>

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



Blanc mat  
050

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Option plus légère par rapport aux panneaux de gypse à surface de vinyle.
- Conforme aux exigences USDA/FSIS relatives aux locaux de préparation des aliments.
- Fini à haut pouvoir réfléchissant (RL jusqu'à 0,90).
- Fini lavable, hydrofuge, antisalissure et résistant aux rayures
- Garantie limitée de 30 ans du système ClimaPlus<sup>MC</sup> contre l'affaissement visible et la formation de moisissure.

## APPLICATIONS

- Cuisines et locaux de préparation des aliments
- Toilettes et locaux utilitaires
- Vestiaires

## SUBSTRAT

- Fibre minérale hydroformée

Panneau à texture lisse

# PANNEAUX DE PLAFONDS POUR CUISINE USG CEILINGS<sup>MD</sup>

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup>

GARANTIE LIMITÉE DE 30 ANS

30











- Sans affaissement apparent
- Résistant à la moisissure

POUR COMMANDER  
DES ÉCHANTILLONS/  
DE LA DOCUMENTATION  
CGC : communiquer avec  
le représentant des ventes  
**SERVICES TECHNIQUES**  
800-361-1310

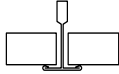
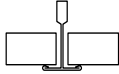
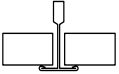
POUR OBTENIR LES  
RENSEIGNEMENTS  
TECHNIQUES LES PLUS À JOUR  
ET L'OUTIL DE PRODUCTION  
DE RAPPORTS LEED  
cgcdesignstudio.com



Homologation UL

Bord	Dimensions des panneaux	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS <sup>4</sup>	CAP min.	RL <sup>3</sup>	Couleur	Options de treillis	Résistant à la moisissure et à l'affaissement	Matières recyclées <sup>1</sup>	Coût des panneaux
SQ 	2 pi x 2 pi x 5/8 po	 Classe A	3210	 -	 35	 0,90	Blanc	 A,B,C		 24 %	 \$
	2 pi x 4 pi x 5/8 po	Classe A	3410	-	35	0,90	Blanc	A,B,C		24 %	\$

## OPTIONS DE PROFIL TREILLIS

A USG DX <sup>MD</sup>	B USG DXLA <sup>MC</sup>	C USG ZXLA <sup>MC</sup>
		

## DONNÉES MATÉRIELLES/ NOTES

**Documentation sur le produit**  
Fiche de technique : SC3226

**Conforme à la norme ASTM E1264**  
Type IX, formule 2, motif G

**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

**Poids**  
0,79 lb/pi<sup>2</sup>

**Outils en ligne**  
cgcdesignstudio.com

**Résistance thermique**  
R-1.4

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

**Entretien**  
Peut se nettoyer facilement à l'aide d'une éponge mouillée. Utiliser un détergent doux et de l'eau, ne pas utiliser d'acétate, d'ammoniac ou de chlore fortement concentré, de bromure ou d'autres produits chimiques forts.

### Remarques

1. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à l'outil de production de rapport de durabilité USG à l'adresse cgcdesignstudio.com.
2. Ne pas utiliser ce produit à proximité de conduits de graisse.
3. Les valeurs RL indiquées sont des moyennes.
4. USG ne considère pas un panneau de plafond dont le CAS est inférieur à 0,50 comme étant doté d'un coefficient d'insonorisation.

### 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.

SC3226F/év. 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, CLIMAPLUS, DONN, DX, DXLA, ZXLA, 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.

**USG CGC**