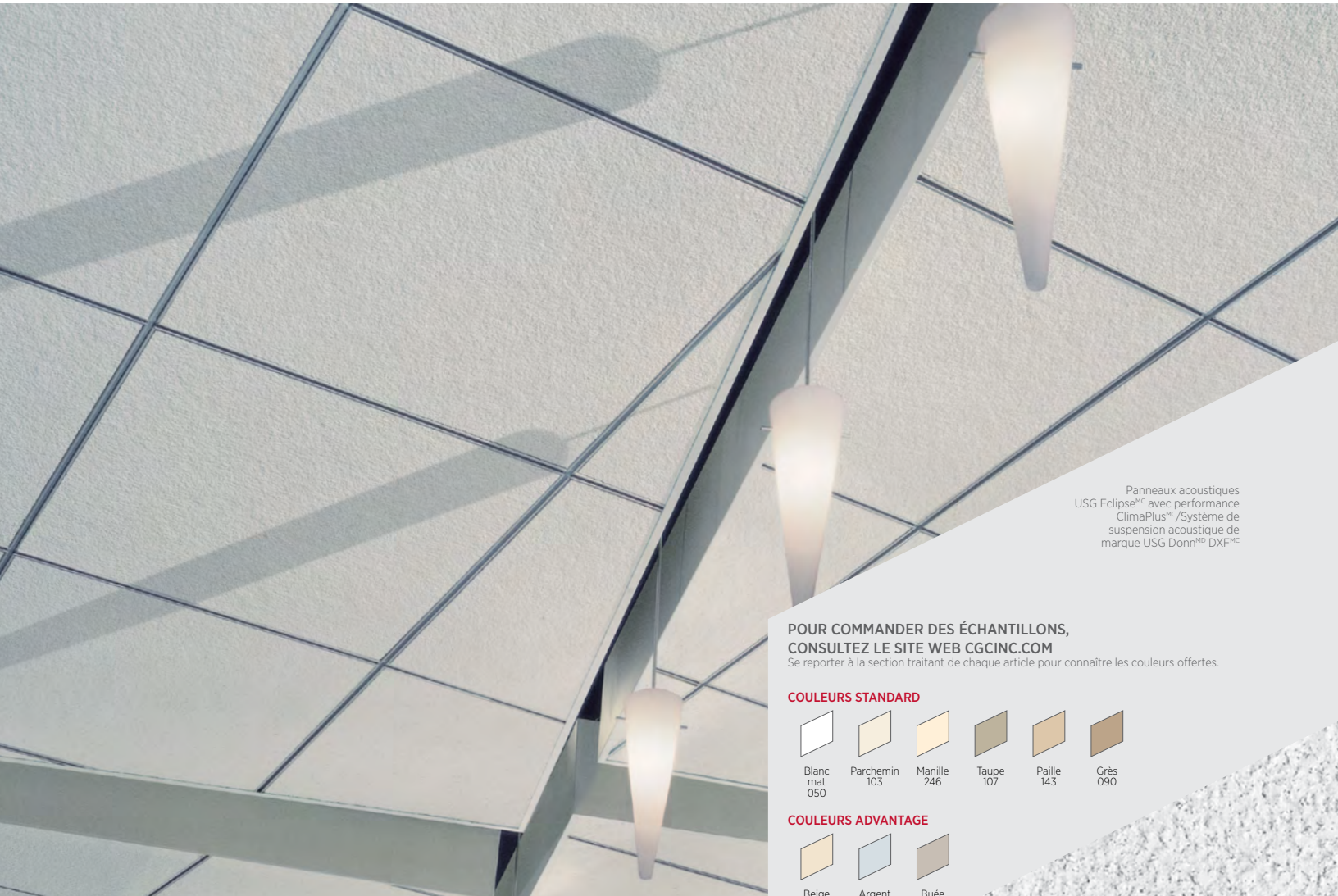


PANNEAUX ACOUSTIQUES USG ECLIPSE^{MC} / ECLIPSE^{MC} À CAS ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC}

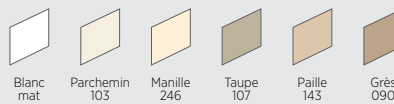


Panneaux acoustiques
USG Eclipse^{MC} avec performance
ClimaPlus^{MC} / Système de
suspension acoustique de
marque USG Donn^{MD} DXF^{MC}

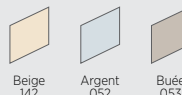
POUR COMMANDER DES ÉCHANTILLONS, CONSULTEZ LE SITE WEB CGCINC.COM

Se reporter à la section traitant de chaque article pour connaître les couleurs offertes.

COULEURS STANDARD



COULEURS AVANTAGE



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Aspect élégant à texture fine.
- Excellente atténuation sonore (jusqu'à CAS 0,75).
- Acoustique équilibrée. CAS élevé et CAP élevé.
- Garantie limitée de 30 ans du système ClimaPlus^{MC} contre l'affaissement visible et la formation de moisissure.
- Les panneaux acoustiques USG Eclipse^{MC} font partie de la gamme Ecoblueprint^{MC}, répondant aux normes de durabilité actuelles. Pour consulter la documentation sur la durabilité, visitez le site USG.com ou CGCInc.com.

APPLICATIONS

- Bureaux
- Salles de conférence
- Établissements de santé (exigences de l'HIPAA)
- Magasins de vente au détail

SUBSTRAT

- Fibre minérale hydroformée

Panneau à texture fine

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG ECLIPSE^{MC} / ECLIPSE^{MC} À CAS ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC}

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/CG
UL 2818

30 GARANTIE LIMITÉE DE 30 ANS
• Sans affaissement apparent
• Résistant aux moisissures

ACOUSTIQUE
ÉQUILIBRÉE

10 DISPONIBILITÉ
EN ANNEES
76975, 78775,
76975, 78575,
78775

CHR CONTENU
HAUTEMENT
RECYCLÉ

ECOBLEUPRINT

UL Homologation UL

Bord	Dimensions des panneaux	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur ³	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP	?						
SQ 	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	76575	0,70	35	0,86	Blanc	A, B, C	Faibles		79 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	78575	0,70	35	0,86	Blanc	A, B	Faibles		79 %	\$\$
SLT 	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	76775	0,70	35	0,86	Blanc ⁴ / Couleurs	D	Faibles		79 %	\$\$
	600 x 600 x 19	Classe A	ME76775	0,70	35	0,86	Blanc	D	Faibles		79 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	78775	0,70	35	0,86	Blanc	D	Faibles		79 %	\$\$
FL 	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	76975	0,70	35	0,86	Blanc ⁴ / Couleurs	E, F, G, H	Faibles		79 %	\$\$
	600 x 600 x 19	Classe A	ME76975	0,70	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		79 %	\$\$
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	78975	0,70	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		79 %	\$\$
SQ 	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	76520	0,75	35	0,86	Blanc	A, B, C	Faibles		81 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	76521	0,75	35	0,86	Blanc	A, B	Faibles		81 %	\$\$\$
SLT 	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	76522	0,75	35	0,86	Blanc	D	Faibles		81 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	76523	0,75	35	0,86	Blanc	D	Faibles		81 %	\$\$\$
FL 	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	76524	0,75	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		81 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	76525	0,75	35	0,86	Blanc	E, F, G, H	Faibles		81 %	\$\$\$

Faibles émissions
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^{MC}
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'affaissement.

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.

Firecode^{MD}

OPTIONS DE PROFIL DE TREILLIS

A USG DX ^{MD}	B USG DXW ^{MC}	C ⁵ USG Centricitee ^{MC} DXT ^{MC}	D USG DX ^{MD}	E USG Centricitee ^{MC} DXT ^{MC}	F USG FineLine [®] DXF TM	G USG FineLine [®] 1/8 DXFF TM	H USG Identitee [®] DXI TM

DONNÉES MATÉRIELLES/NOTES

Documentation sur le produit
Fiche technique : SC1812F

Conforme à la norme ASTM E1264

Type III, formule 1, motif EI

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

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

Type UL
FR-XI

Poids (mesure impériale)
1,00 à 1,15 lb/pi² (panneaux et carreaux de Classe A)

Poids (mesure métrique)
5,07 kg/m² (panneaux de Classe A)

Résistance thermique
R-2,0 (Classe A)

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

Outils en ligne
cgcdesignstudio.com

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

Dimensions métriques offertes
Pour plus de renseignements sur les quantités minimales à commander et les délais de livraison, communiquez avec le représentant commercial de CGC.

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. Les valeurs RL indiquées sont des moyennes.
3. Pour des renseignements détaillés, se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102).
4. Pour de plus amples renseignements, se reporter au sélecteur de couleurs. Mesure métrique : blanc seulement.
5. 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.

SC1812F/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, DXL, DXLF, DXLT, DXT, DXW, ECLIPSE, FINELINE, IDENTITEE, C'EST VOTRE MONDE, BÂTISSEZ-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! Appliquez 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.

