

# PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS<sup>MC</sup> CAS ÉLEVÉ/CAP ÉLEVÉ

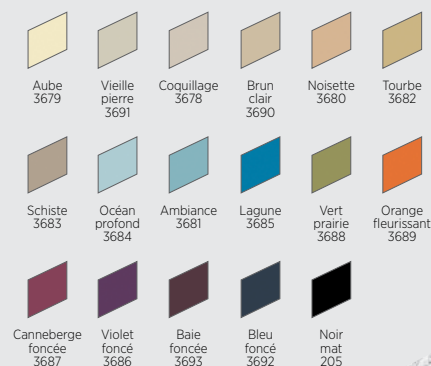
PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup> AVEC LIANT À BASE DE PLANTES



Panneaux acoustiques  
USG Mars<sup>MC</sup> à CAS élevé et  
système de suspension acoustique  
de marque USG Donn<sup>MD</sup> DX<sup>MD</sup>/DXL<sup>MC</sup>

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

#### COULEURS PREMIUM



#### COULEUR STANDARD

#### COULEUR PERSONNALISÉE



#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Acoustique équilibrée. Large gamme d'options. Absorption sonore : CAS jusqu'à 0,90. Atténuation sonore : CAP jusqu'à 40.
- Fini à haut pouvoir réfléchissant (RL de 0,90, produits blancs).
- Fini lavable à la brosse.<sup>6</sup>
- Résistant aux chocs et aux rayures.<sup>6</sup>
- S'agence visuellement avec les panneaux acoustiques USG Halcyon<sup>MC</sup> pour les applications à aires ouvertes/fermées.
- Motif monolithique non orienté réduisant le temps d'installation et le gaspillage.
- Garantie limitée de 30 ans du système ClimaPlus<sup>MC</sup> contre l'affaissement visible et la formation de moisissure.
- Certification GREENGUARD Gold en matière de faibles émissions.
- Les panneaux acoustiques USG Mars<sup>MC</sup> CAS/CAP élevé font partie de la gamme Ecoblueprint<sup>MC</sup>, répondant aux normes de durabilité actuelles. Pour consulter la documentation sur la durabilité, visitez le site USG.com ou CGCinc.com.

#### APPLICATIONS

- Bureaux
- Établissements de soins de santé
- Salles de classe et corridors
- Salles de réception

- Magasins grande surface et magasins aux détails
- Restaurants et établissements d'hôtellerie

#### SUBSTRAT

- Fibre minérale hydroformée

Panneau à texture fine

# PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS<sup>MC</sup> CAS ÉLEVÉ/CAP ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup> AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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

ECOBLEPRINT<sup>®</sup>



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

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

ACOUSTIQUE  
ÉQUILIBRÉE

CHR CONTENU  
HAUTEMENT  
RECYCLÉ

P PALETTE DE  
COULEURS  
PREMIUM

COULEUR  
PERSONNALISÉE



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 et à l'affaissement	Matières recyclées <sup>1</sup>	Coût des panneaux
SQ	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	88137	0,90	30	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	A, B, C	Faibles		67 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	89137	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80213	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89143	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$\$
SLT	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	88138	0,90	30	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	D	Faibles		67 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	89138	0,90	30	0,90	Blanc	D	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80239	0,90	30	0,90	Blanc	D	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89144	0,90	30	0,90	Blanc	D	Faibles		67 %	\$\$\$
FLB	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	88139	0,90	30	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	E, F, G, H	Faibles		67 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	89139	0,90	30	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80265	0,90	30	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		67 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89145	0,90	30	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		67 %	\$\$\$
SQ	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	88134	0,85	35	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	A, B, C	Faibles		68 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	89134	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80113	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89140	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		68 %	\$\$\$
SLT	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	88135	0,85	35	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	D	Faibles		68 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	89135	0,85	35	0,90	Blanc	D	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80139	0,85	35	0,90	Blanc	D	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89141	0,85	35	0,90	Blanc	D	Faibles		68 %	\$\$\$
FLB	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	88136	0,85	35	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	E, F, G, H	Faibles		68 %	\$\$\$
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	89136	0,85	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80165	0,85	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		68 %	\$\$\$
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89142	0,85	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		68 %	\$\$\$

### 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>MC3</sup>

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.

# PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS<sup>MC</sup> CAS ÉLEVÉ/CAP ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup> AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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

ECOBLEUPRINT



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

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

ACOUSTIQUE  
ÉQUILIBRÉE

CHR CONTENU  
HAUTEMENT  
RECYCLÉ

P PALETTE DE  
COULEURS  
PREMIUM

COULEUR  
PERSONNALISÉE



UL Homologation UL

## PANNEAUX USG MARS<sup>MC</sup> À CAS ÉLEVÉ/ CAP ÉLEVÉ 80/40

Liant à base de plantes

## PANNEAUX USG MARS<sup>MC</sup> À CAS ÉLEVÉ 80/35

Liant à base de plantes

## PANNEAUX USG MARS<sup>MC</sup> À CAP ÉLEVÉ 60/40

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 et à l'affaïssement	Matières recyclées <sup>1</sup>	Coût des panneaux
				CAS	CAP								
SQ	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	86345	0,80	40	0,90	Blanc	A, B, C	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	88345	0,80	40	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$	
SLT	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	86346	0,80	40	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	88346	0,80	40	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
FLB	2 pi x 2 pi x 1 po	Classe A	86347	0,80	40	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 1 po	Classe A	88347	0,80	40	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
SQ	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	86100	0,80	35	0,90	Blanc	A, B, C	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	86300	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86426	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86429	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$	
SLT	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	87200	0,80	35	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	89600	0,80	35	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86500	0,80	35	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86466	0,80	35	0,90	Blanc	D	Faibles		69 %	\$\$	
FLB	2 pi x 2 pi x 7/8 po	Classe A	87100	0,80	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
	2 pi x 4 pi x 7/8 po	Classe A	89500	0,80	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86400	0,80	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
	30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86497	0,80	35	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		69 %	\$\$	
SQ	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	86186	0,60	40	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	A, B, C	Faibles		79 %	\$\$\$	
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	87187	0,60	40	0,90	Blanc	A, B	Faibles		79 %	\$\$\$	
SLT	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	86786	0,60	40	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	D	Faibles		79 %	\$\$\$	
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	88786	0,60	40	0,90	Blanc	D	Faibles		79 %	\$\$\$	
FLB	2 pi x 2 pi x 3/4 po	Classe A	86986	0,60	40	0,90	Blanc, couleur <sup>7</sup>	E, F, G, H	Faibles		79 %	\$\$\$	
	2 pi x 4 pi x 3/4 po	Classe A	88986	0,60	40	0,90	Blanc	E, F, G, H	Faibles		79 %	\$\$\$	

**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>**  
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'affaïssement.

**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.

# PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS<sup>MC</sup> CAS ÉLEVÉ/CAP ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS<sup>MC</sup> AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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

ECOBLEPRINT<sup>®</sup>



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

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

**AE** ACOUSTIQUE  
ÉQUILIBRÉE

**CHR** CONTENU  
HAUTEMENT  
RECYCLÉ

**P** PALETTE DE  
COULEURS  
PREMIUM

COULEUR  
PERSONNALISÉE



## OPTIONS DE PROFIL DE TREILLIS

A USG DX <sup>MD</sup>	B USG DXW <sup>MC</sup>	C <sup>4</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 Finesline <sup>MD</sup> DXF <sup>MC</sup>	G <sup>5</sup> USG Finesline <sup>MD</sup> 1/8 DXFF <sup>MC</sup>	H USG Identitee <sup>MD</sup> DXI <sup>MC</sup>

## DONNÉES MATÉRIELLES/NOTES

### Documentation sur le produit

Fiche technique : SC2487F

### Conformité à la norme ASTM E1264

Type IV, formule 1 et 2, motif E et 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

1,00 - 1,27 lb/pi<sup>2</sup>

### Outils en ligne

cgcdesignstudio.com

### Résistance thermique

R-2,2

### 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. Nettoyer le panneau blanc à l'aide d'un chiffon blanc, propre et de l'eau et du savon doux; essuyer la surface.

### 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

- 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.
- La face et le dos du panneau ont reçu un traitement antimicrobien à large spectre exclusif dont la formulation freine et retarde la prolifération de moisissures et bactéries. Pour des renseignements détaillés, se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102).
- Maximum de 2 pi x 2 pi avec panneaux à bord carré (SQ).
- Les valeurs acoustiques indiquées sont valables uniquement pour le blanc. Les valeurs des produits colorés sont inférieures selon la couleur choisie.
- Panneaux blancs uniquement.
- Disponibles en couleurs Premium et couleurs personnalisées.
- Non disponibles en couleurs Premium et couleurs personnalisées.

### 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.

### SC2487F/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, CENTRICITEE, CLIMAPLUS, DONN, DX, DXF, DXFF, DXI, DXT, DXW, FINELINE, HALCYON, IDENTITEE, MARS, 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! 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.

