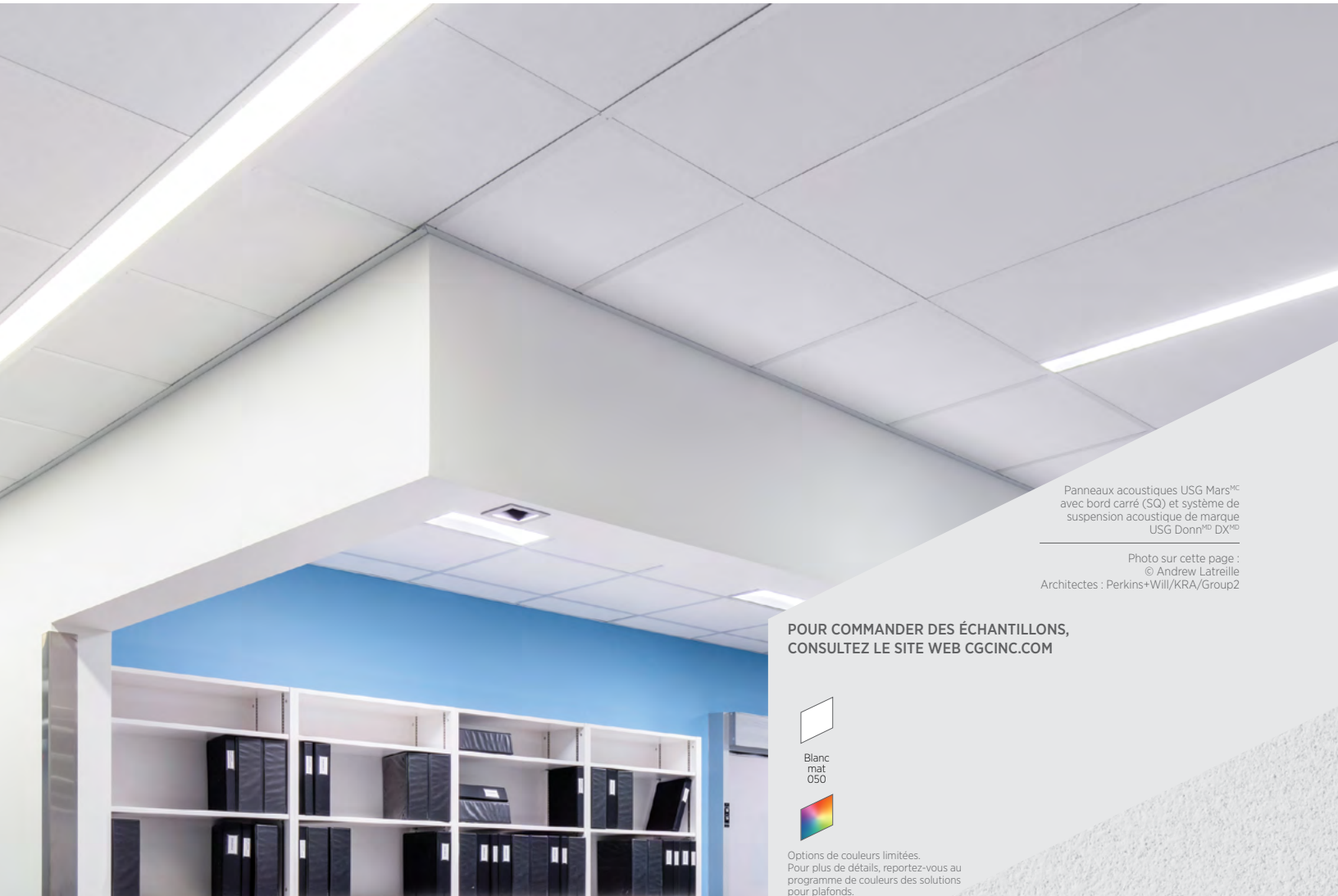


PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES



Panneaux acoustiques USG Mars^{MC}
avec bord carré (SQ) et système de
suspension acoustique de marque
USG Donn^{MD} DX^{MD}

Photo sur cette page :
© Andrew Latreille
Architectes : Perkins+Will/KRA/Group2

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



Blanc
mat
050



Options de couleurs limitées.
Pour plus de détails, reportez-vous au
programme de couleurs des solutions
pour plafonds.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Compatibles avec le système de plafond intégré USG Logix^{MC}
- Motif monolithique et disposition structurée du plafond grâce à l'utilisation de composants standard.
- Fini à haut pouvoir réfléchissant (RL de 0,90), réduit le nombre d'appareils d'éclairage et les coûts d'énergie.
- Fini lavable, résistant aux chocs et aux rayures.
- S'agencent visuellement avec les panneaux acoustiques USG Halcyon^{MC} Logix^{MC} pour les applications à aires ouvertes/fermées.
- Garantie limitée de 30 ans du système ClimaPlus^{MC} contre l'affaissement visible et la formation de moisissure.
- Acoustique équilibrée. CAS élevé et CAP élevé.
- Les panneaux acoustiques USG Mars^{MC} à CAS élevé Logix^{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 à aires ouvertes
- Salles de conférence
- Salles de réception
- Médiathèques et bibliothèques
- Aéroports
- Locaux à éclairage indirect ou naturel

- Magasins grande surface et magasins de détail
- Restaurants et établissements d'hôtellerie

SUBSTRAT

- Fibre minérale hydroformée

Panneau à texture fine

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 75/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



UL Homologation UL

Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SQ	20 po x 24 po x 3/4 po	Class A	80182	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	86519	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86520	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86160	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86522	0,75	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86523	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86524	0,75	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86525	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86185	0,75	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 3/4 po	Classe A	86527	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 3/4 po	Classe A	86528	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	88185	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86223	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86530	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86531	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86532	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86533	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86815	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	86503	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86535	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86536	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$	
SQ	4 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86514	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86515	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86537	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86325	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86507	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86538	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 12 po x 3/4 po	Classe A	86134	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86289	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86516	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86517	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86518	0,75	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX
DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX ACOUSTIQUES

USG MARS^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 75/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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

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



UL Homologation UL

Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ³	Coût des panneaux
				CAS	CAP							
SLT	20 po x 24 po x 3/4 po	Class A	86788	0,75	35	0,90	White	C	Low		69%	\$\$
	20 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	86547	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86548	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86905	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86550	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86551	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86552	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86553	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86785	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 3/4 po	Classe A	86555	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 3/4 po	Classe A	86556	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	88785	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86166	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86557	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86558	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86559	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86560	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86875	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	88686	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86563	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86564	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
SLT	4 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86540	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86541	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86565	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86542	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86543	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86566	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 12 po x 3/4 po	Classe A	86135	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86245	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86544	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86545	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86546	0,75	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX
DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 75/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



UL Homologation UL

Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
FLB	20 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86329	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	88845	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86571	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86164	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	88840	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86573	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86574	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86575	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86985	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 3/4 po	Classe A	86577	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 3/4 po	Classe A	86578	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	88985	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	88996	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86850	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86579	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86834	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86580	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 3/4 po	Classe A	86830	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 54 po x 3/4 po	Classe A	86831	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 56 po x 3/4 po	Classe A	86583	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86267	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
FLB	4 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86568	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86569	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86584	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	88887	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	86835	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86567	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 12 po x 3/4 po	Classe A	86136	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 3/4 po	Classe A	86242	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 3/4 po	Classe A	86321	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 3/4 po	Classe A	88885	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 3/4 po	Classe A	86570	0,75	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX
DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} 75/35

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 80/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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

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



Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ³	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SQ	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80814	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86410	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86411	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89501	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86414	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86415	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86416	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86417	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86100	0,80	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	86419	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	86420	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86300	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86360	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86421	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86422	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86423	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86424	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86426	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86427	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86428	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86429	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$	
SQ	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86402	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86403	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86405	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86404	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86145	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86406	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86407	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86408	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86409	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$

**PANNEAUX DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

**PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

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 productguide.ulenvironment.com (sites Web en anglais seulement).

Garantie de performance ClimaPlus^{MC-2}

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^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 80/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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



Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaïssissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SLT	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80183	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86447	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86448	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86449	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86451	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86452	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86453	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86454	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	87200	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	86456	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	86457	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	89600	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	89660	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86458	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86460	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86459	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86461	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86500	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86464	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86465	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86466	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
SLT	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86440	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86441	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86467	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86442	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86443	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86468	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86444	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86445	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86446	0,80	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	

**PANNEAUX DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

**PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

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^{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'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.

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 80/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaïssement	Matières recyclées ³	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
FLB	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86693	0,80	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86479	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86480	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86481	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86483	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86484	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86485	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86486	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	87100	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	86488	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	86489	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	89500	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	89670	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86490	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86491	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86492	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86493	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	86400	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	86501	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	86496	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86497	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
FLB	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86475	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86476	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86473	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86331	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86333	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86474	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	86505	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	86477	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	86478	0,80	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	

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 productguide.ulenvironment.com (sites Web en anglais seulement).

Garantie de performance ClimaPlus^{MC2}
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 DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

**PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 80/35**
Liant à base de plantes

PANNEAUX ACOUSTIQUES

USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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

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



UL Homologation UL

Bord	Dimension des panneaux ²	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP							
SQ	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80186	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80100	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80101	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80102	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80103	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80104	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80105	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80106	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	88134	0,85	35	0,90	Blanc	A, B	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	80107	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	80108	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	89134	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	89663	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80109	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80110	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80111	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80112	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80113	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80114	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80115	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89140	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$	
SQ	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80116	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80117	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80118	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80119	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80120	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80121	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	—
	12 po x 12 po x 7/8 po	Classe A	80122	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86665	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80123	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80124	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80125	0,85	35	0,90	Blanc	A	Faibles		69 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX DE REMPLISSAGE USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35
Liant à base de plantes

PANNEAUX DE PROFILÉ USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35
Liant à base de plantes

PANNEAUX ACOUSTIQUES

USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SLT	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80185	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80126	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80127	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80128	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80129	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80130	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80131	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80132	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	88135	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	80133	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	80134	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	89135	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	89665	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80135	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80136	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80137	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80138	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80139	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80140	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80141	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89141	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$	
SLT	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80142	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80143	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80144	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80145	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80146	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80147	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 12 po x 7/8 po	Classe A	80148	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86664	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80149	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80150	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80151	0,85	35	0,90	Blanc	C	Faibles		69 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX DE REMPLISSAGE USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35
Liant à base de plantes

PANNEAUX DE PROFILÉ USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35
Liant à base de plantes

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



PANNEAUX DE REPLISSAGE USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35

Liant à base de plantes

PANNEAUX DE PROFILÉ USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 85/35

Liant à base de plantes

Bord	Dimension des panneaux ¹	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaïssement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP							
FLB	20 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86499	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80152	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80153	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	20 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80154	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80155	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	21 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80156	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	80157	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	22 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80158	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	88136	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 42 po x 7/8 po	Classe A	80159	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 44 po x 7/8 po	Classe A	80160	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	89136	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	24 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	89668	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80161	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	27 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80162	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80163	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	28 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80164	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	30 po x 30 po x 7/8 po	Classe A	80165	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
30 po x 54 po x 7/8 po	Classe A	80166	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 56 po x 7/8 po	Classe A	80167	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
30 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	89142	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$	
FLB	4 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80168	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80169	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	4 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80170	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80171	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80172	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	6 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80173	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 12 po x 7/8 po	Classe A	80174	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 24 po x 7/8 po	Classe A	86663	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 48 po x 7/8 po	Classe A	80175	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 60 po x 7/8 po	Classe A	80176	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$
	12 po x 72 po x 7/8 po	Classe A	80177	0,85	35	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		69 %	\$\$

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^{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'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^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

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



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

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



CHR CONTENU HAUTEMENT RECYCLÉ



PANNEAUX DE REPLISSAGE USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

Liant à base de plantes

PANNEAUX DE PROFILÉ USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

Liant à base de plantes

Bord	Dimension des panneaux ²	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SQ	20 po x 24 po x 1 po	Classe A	80188	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 54 po x 1 po	Classe A	80200	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 56 po x 1 po	Classe A	80201	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 60 po x 1 po	Classe A	80202	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 24 po x 1 po	Classe A	80203	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 48 po x 1 po	Classe A	80204	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 24 po x 1 po	Classe A	80205	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 48 po x 1 po	Classe A	80206	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 24 po x 1 po	Classe A	88137	0,90	30	0,90	Blanc	A, B	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 42 po x 1 po	Classe A	80207	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 44 po x 1 po	Classe A	80208	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 48 po x 1 po	Classe A	89137	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 72 po x 1 po	Classe A	89674	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 30 po x 1 po	Classe A	80209	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 60 po x 1 po	Classe A	80210	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 30 po x 1 po	Classe A	80211	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 60 po x 1 po	Classe A	80212	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80213	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 54 po x 1 po	Classe A	80214	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 56 po x 1 po	Classe A	80215	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89143	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$	
SQ	4 po x 48 po x 1 po	Classe A	80216	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 60 po x 1 po	Classe A	80217	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 72 po x 1 po	Classe A	80218	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 48 po x 1 po	Classe A	80219	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 60 po x 1 po	Classe A	80220	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 72 po x 1 po	Classe A	80221	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 12 po x 1 po	Classe A	80222	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 24 po x 1 po	Classe A	86137	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 48 po x 1 po	Classe A	80223	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 60 po x 1 po	Classe A	80224	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 72 po x 1 po	Classe A	80225	0,90	30	0,90	Blanc	A	Faibles		67 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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

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



PANNEAUX DE REMPLISSAGE USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

Liant à base de plantes

PANNEAUX DE PROFILÉ USG MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

Liant à base de plantes

Bord	Dimension des panneaux ²	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaissement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.							
SLT	20 po x 24 po x 1 po	Classe A	80187	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 54 po x 1 po	Classe A	80226	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 56 po x 1 po	Classe A	80227	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 60 po x 1 po	Classe A	80228	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 24 po x 1 po	Classe A	80229	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 48 po x 1 po	Classe A	80230	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 24 po x 1 po	Classe A	80231	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 48 po x 1 po	Classe A	80232	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 24 po x 1 po	Classe A	88138	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 42 po x 1 po	Classe A	80233	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 44 po x 1 po	Classe A	80234	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 48 po x 1 po	Classe A	89138	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 72 po x 1 po	Classe A	89675	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 30 po x 1 po	Classe A	80235	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 60 po x 1 po	Classe A	80236	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 30 po x 1 po	Classe A	80237	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 60 po x 1 po	Classe A	80238	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80239	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
30 po x 54 po x 1 po	Classe A	80240	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$	
30 po x 56 po x 1 po	Classe A	80241	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$	
30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89144	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$	
SLT	4 po x 48 po x 1 po	Classe A	80242	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 60 po x 1 po	Classe A	80243	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 72 po x 1 po	Classe A	80244	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 48 po x 1 po	Classe A	80245	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 60 po x 1 po	Classe A	80246	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 72 po x 1 po	Classe A	80247	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 12 po x 1 po	Classe A	80248	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 24 po x 1 po	Classe A	86138	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 48 po x 1 po	Classe A	80249	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 60 po x 1 po	Classe A	80250	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 72 po x 1 po	Classe A	80251	0,90	30	0,90	Blanc	C	Faibles		67 %	\$\$

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^{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.

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} / MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ 90/30

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} 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



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

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



UL Homologation UL

Bord	Dimension des panneaux ²	Indice de résistance au feu	N° d'article	CAS		RL ²	Couleur	Options de treillis	Émissions de COV	Résistant aux moisissures et à l'affaïssement	Matières recyclées ¹	Coût des panneaux
				CAS	CAP min.	RL ²						
FLB	20 po x 24 po x 1 po	Classe A	80181	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 54 po x 1 po	Classe A	80252	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 56 po x 1 po	Classe A	80253	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	20 po x 60 po x 1 po	Classe A	80254	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 24 po x 1 po	Classe A	80255	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	21 po x 48 po x 1 po	Classe A	80256	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 24 po x 1 po	Classe A	80257	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	22 po x 48 po x 1 po	Classe A	80258	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 24 po x 1 po	Classe A	88139	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 42 po x 1 po	Classe A	80259	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 44 po x 1 po	Classe A	80260	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 48 po x 1 po	Classe A	89139	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	24 po x 72 po x 1 po	Classe A	89678	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 30 po x 1 po	Classe A	80261	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	27 po x 60 po x 1 po	Classe A	80262	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 30 po x 1 po	Classe A	80263	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	28 po x 60 po x 1 po	Classe A	80264	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 30 po x 1 po	Classe A	80265	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	30 po x 54 po x 1 po	Classe A	80266	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
30 po x 56 po x 1 po	Classe A	80267	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$	
30 po x 60 po x 1 po	Classe A	89145	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$	
FLB	4 po x 48 po x 1 po	Classe A	80268	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 60 po x 1 po	Classe A	80269	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	4 po x 72 po x 1 po	Classe A	80270	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 48 po x 1 po	Classe A	80271	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 60 po x 1 po	Classe A	80272	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	6 po x 72 po x 1 po	Classe A	80273	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 12 po x 1 po	Classe A	80274	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 24 po x 1 po	Classe A	86139	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 48 po x 1 po	Classe A	80275	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 60 po x 1 po	Classe A	80276	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$
	12 po x 72 po x 1 po	Classe A	80277	0,90	30	0,90	Blanc	D, E, F	Faibles		67 %	\$\$

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^{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'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 DE REMPLISSAGE
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 90/30**
Liant à base de plantes

**PANNEAUX DE PROFILÉ
USG MARS^{MC} LOGIX^{MC}
À CAS ÉLEVÉ 90/30**
Liant à base de plantes

PANNEAUX ACOUSTIQUES USG MARS^{MC} /MARS^{MC} LOGIX^{MC} À CAS ÉLEVÉ

PERFORMANCE CLIMAPLUS^{MC} AVEC LIANT À BASE DE PLANTES

**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



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

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



CHR
CONTENU
HAUTEMENT
RECYCLÉ



ECOBLEPRINT.

OPTIONS DE PROFIL DE TREILLIS

DONNÉES MATÉRIELLES/NOTES

A USG DX ^{MD}	B ⁴ USG Centricitee ^{MC} DXT ^{MC}	C USG DX ^{MD}	D USG Centricitee ^{MC} DXT ^{MC}	E USG Finline ^{MD} DXF ^{MC}	F USG Identitee ^{MD} DXI ^{MC}

Documentation sur le produit

Fiche technique : IS274F
Guide des systèmes : IS268F

Conforme 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
0,73 lb/pi² (3/4 po)

Outils en ligne

cgcdesignstudio.com

Résistance thermique
R-2,2 (3/4 po)

Entretien

Peut se nettoyer facilement à la brosse douce ou à l'aspirateur. Nettoyer le panneau à l'aide d'un chiffon blanc, propre et de l'eau et du savon doux; essuyer la surface.

Charge supportée maximale

Se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102F).

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. 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. Pour des renseignements détaillés, se reporter au document *Garantie limitée de 30 ans de USG des applications commerciales* (SC2102F).
4. Maximum de 2 pi x 2 pi avec panneaux à bord carré (SQ).
5. Barre stabilisatrice requise si la longueur est \geq 60 po. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les barres stabilisatrices, veuillez consulter le document Guide d'application – Barres stabilisatrices pour les planches et les panneaux de grandes dimensions (IC592).

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.

IS274F/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, DXI, DXL, DXT, FINELINE, HALCYON, IDENTITEE, LOGIX, 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.

