

USG ECLIPSE™ ECLIPSE™ HIGH-NRC ACOUSTICAL PANELS

CLIMAPLUS™ PERFORMANCE
USG DONN® BRAND
FINELINE® DXF™

Panel de textura fina



Características y beneficios

- Sistema de plafón de textura fina con apariencia monolítica y no direccional.
- Excelente desempeño acústico.
- Dispone en varios colores.
- Formulación opcional FIRECODE®, diseñada para cumplir con las normas de seguridad de vida.

Aplicaciones

- Corporativo
- Salud
- Comercial

Colores

- Standard & Advantage

Substrato

- Panel con tecnología X de lana mineral .



USG ECLIPSE™ / ECLIPSE™HIGH-NRC ACOUSTICAL PANELS CLIMAPLUS™ PERFORMANCE USG DONN® BRAND FINELINE® DXF™



PRODUCTO CERTIFICADO PARA EMISIONES QUIMICAS BAJAS: UL-CM/10GG UL-253B

30 AÑOS DE GARANTÍA LIMITADA DEL SISTEMA
• Sin pandeo visible
• Protección contra moho y hongos



10 AÑOS DE DISPONIBILIDAD 7675, 7677, 7695, 7697, 7875



Clasificado por UL

Tipo de orilla	Tamaño de panel	Clasificación contra fuego ²	No. de artículo	NRC	CAC	LR ³	Color ⁵	Opciones de suspensión	Emisiones VOC	Antimoho y hongos	Contenido de reciclado ⁶	Costo del panel	
PANELES USG ECLIPSE™	SQ	Clase A	76575	0.70	35	0.86	Blanco	A, B, C	Bajo		79%	\$\$	
		Clase A	76575HRC	0.70	35	0.85	Blanco	A, B, C	Bajo		83%	\$\$	
		Clase A	78575	0.70	35	0.86	Blanco	A, B	Bajo		79%	\$\$	
		Clase A	78575HRC	0.70	35	0.85	Blanco	A, B	Bajo		83%	\$\$	
	SLT	2'x2'x3/4"	Clase A	76775	0.70	35	0.86	Blanco	D	Bajo		79%	\$\$
		2'x2'x3/4"	Clase A	76775HRC	0.70	35	0.85	Blanco	D	Bajo		83%	\$\$
		600x600x19	Clase A	ME76775	0.70	35	0.86	Blanco	D	Bajo		79%	\$\$
		2'x2'x3/4"	Clase A	76779	0.60	35	0.86	Blanco	D	Bajo		64%	\$\$
		2'x4'x3/4"	Clase A	78775	0.70	35	0.86	Blanco	D	Bajo		79%	\$\$
		2'x4'x3/4"	Clase A	78775HRC	0.70	35	0.85	Blanco	D	Bajo		83%	\$\$
	FL	2'x2'x3/4"	Clase A	76975	0.70	35	0.86	Blanco	E, G, H, J	Bajo		79%	\$\$
		2'x2'x3/4"	Clase A	76975HRC	0.70	35	0.85	Blanco	E, G, H, J	Bajo		83%	\$\$
600x600x19		Clase A	ME76975	0.70	35	0.86	Blanco	E, G, H, J	Bajo		79%	\$\$	
2'x2'x3/4"		Clase A	76979	0.60	35	0.86	Blanco	F, I	Bajo		64%	\$\$	
2'x4'x3/4"		Clase A	78975	0.70	35	0.86	Blanco	E, G, H, J	Bajo		79%	\$\$	
2'x4'x3/4"		Clase A	78975HRC	0.70	35	0.85	Blanco	E, G, H, J	Bajo		83%	\$\$	
USG ECLIPSE™ PANELES HIGH-NRC	SQ	Clase A	76520	0.75	35	0.86	Blanco	A, B, C	Bajo		81%	\$\$\$	
		Clase A	76521	0.75	35	0.86	Blanco	A, B	Bajo		81%	\$\$\$	
	SLT	Clase A	76522	0.75	35	0.86	Blanco	D	Bajo		81%	\$\$\$	
		Clase A	76523	0.75	35	0.86	Blanco	D	Bajo		81%	\$\$\$	
FL	2'x2'x7/8"	Clase A	76524	0.75	35	0.86	Blanco	E, G, H, J	Bajo		81%	\$\$\$	
	2'x4'x7/8"	Clase A	76525	0.75	35	0.86	Blanco	E, G, H, J	Bajo		81%	\$\$\$	
PLACA USG ECLIPSE™ ^{6,7}	BESK	Clase A	70073	0.60	40	0.86	Blanco	K	Bajo		79%	\$\$\$\$	



Emisiones Bajas
El tercero (GREENGUARD Gold), certificado para productos de baja emisión, cumple con la norma del Departamento de Salud Pública de California (CDPH) Method v1.1 - (CA Section 01350). Los "Certificados de Cumplimiento" para Emisiones bajas de VOC están disponibles en usg.com y en productguide.ulenvironment.com.



Garantía Desempeño ClimaPlus™4
Contiene un aditivo antimicrobiano de amplio espectro en la cara y la parte posterior del panel que proporciona resistencia contra el crecimiento de moho y hongos. Incluye desempeño de resistencia al pandeo.



Alto contenido de reciclado
Clasificado con más del 50% de contenido de reciclado total. El contenido reciclado total se basa en la composición del contenido reciclado del producto de postconsumo y preconsumo (postindustrial) según las directrices de la FTC.



Firecode®
Contiene un aditivo antimicrobiano de amplio espectro en la cara y la parte posterior del panel que proporciona resistencia contra el crecimiento de moho y hongos. Incluye desempeño de resistencia al pandeo.

OPCIONES DE SUSPENSIÓN

A USG DX*/DXL™	B USG DXW™	C ³ USG Centricitee™ DXT™	D USG DX*/DXL™	E USG Centricitee™ DXT™	F USG Centricitee™ DXLT™	G USG Fineline® DXF™	H USG Fineline® 1/8 DXFF™	I USG Fineline® DXFL™	J USG Identitee® DXI™	K USG DX*/DXL™ Concealed

DATOS FÍSICOS/ NOTAS

Literatura del producto
Ficha técnica: SC1812

Clasificación ASTM E1264
Tipo III, Modelo 1, Patrón EI

Características de combustión superficial ASTM E84 y CAN/ULC S102
Clase A
Dispersión de flama: 25 o menos
Humo producido: 50 o menos

Tipo UL
FR-X1

Peso (Sistema Imperial)
1.00-1.15 lb./ft² (paneles Clase A y losetas)
1.12 lb./ft² (paneles Firecode®)

Peso (Sistema métrico)
5.07 kg/m² (paneles Clase A)

Resistencia térmica
R-2.0 (Clase A), R-1.9 (Firecode®)

Sobrecarga máxima
Ver *Garantía USG limitada a 30 años en aplicaciones comerciales* (SC2102).

Herramientas en línea
usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com

Mantenimiento
Puede ser limpiado fácilmente con un cepillo suave o una aspiradora.

Disponibilidad en medidas métricas
Póngase en contacto con el Departamento de Ventas para cantidades mínimas y tiempos de entrega.

Notas
1. Para detalles, vea la herramienta de informe LEED en usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com.
2. Diseños resistentes al fuego: ver detalles de diseño de UL.
3. Se muestran valores LR como promedios.

4. Para detalles, vea Aplicaciones Comerciales de Sistemas de Garantía Limitada de 30 años (SC2102) y Certificación de Desempeño de Cielorrasos ClimaPlus™ (SC2451).

5. Ver selector de colores para obtener más información. Métricas: blanco solamente.

6. Contacte a USG para las recomendaciones sobre adhesivos para aplicaciones adhesivas 12" x12".

7. No clasificado por UL como acústica.

8. Paneles de tipo de orilla SQ máximo de 2'x2'.



Asesoría Técnica:
01 800 USG 4 YOU
874 4 968

plafones@usg.com.mx

USGLatinoamérica
Paseo de Tamarindos 400-B
1er. piso Bosques de las Lomas
C.P. 05120 CDMX.

Las siguientes son marcas registradas de USG Co. y/o USG México: USG, CENTRICITEE, CLIMAPLUS, DONN, DX, DXF, DXFF, DXI, DXL, DXL, DXLF, DXLT, DXT, DXW, ECLIPSE, FINELINE, FIRECODE, IDENTITEE