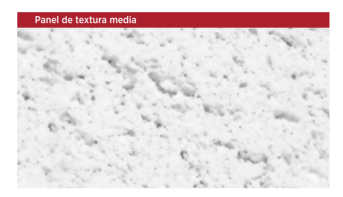
USG PLAFONES®





USG "F" FISSURED ™ BASIC ACOUSTICAL PANELS

USG DONN®
BRAND CENTRICITEE™ DXT™



Características y beneficios

- Plafón de acústica equilibrada.
- Aspecto atractivo y natural.
- Resistente y duradero.

Aplicaciones

- Corporativo
- Educativo

Colores

• Blanco

Substrato

• Panel de lana mineral extruido por agua.









USG "F" FISSURED ™ BASIC **ACOUSTICAL PANELS**

USG DONN® BRAND CENTRICITEE™ DXT™





PRODUCTO CERTIFICADO PARA EMISIONES QUÍMICAS BAJAS: UL.COM/GG UL 2818









(VL) Clasificado por UL

Tipo de orilla	Tamaño de panel	Clasificación contra fuego	No. de artículo	NRC	CAC Min.	LR ²	Color	Opciones de suspensión	Emisiones VOC	Uso rudo	Contenido de reciclado¹	Costo de panel
		O		NRC	CAC	Ø		ø	Ø	B	HRC	\$
SQ	2'x2'x3/4" Paper-Back	Clase A	131	0.70	35	0.79	Blanco e	A,B,C	Cero	B	69%	\$\$\$
	2'x4'x3/4" Paper-Back	Clase A	135	0.70	35	0.79 E	Blanco e	A,B	Cero	B	69%	\$\$\$
SL	2'x2'x3/4" Paper-Back	Clase A	132	0.70	35	0.79 E	Blanco e	D	Cero	Ø	69%	\$\$\$
	2'x4'x3/4" Paper-Back	Clase A	136	0.70	35	0.79 E	Blanco e	D	Cero	Ø	69%	\$\$\$
FL	2'x2'x3/4" Paper-Back	Clase A	133	0.70	35	0.79 E	Blanco :	E,F,G,H	Cero	Ø	69%	\$\$\$
BESK	12"x12"x3/4"	Clase A	102	0.70	25	0.79 E	Blanco e	I	Cero	Ø	69%	\$\$\$\$
SESK	12"x12"x3/4"	Clase A	101	0.70	25	0.79 E	Blanco 3	J	Cero	K	69%	\$\$\$\$

PANEL USG "F" FISSURED™ BASIC 3, 4

PANELES USG "F" FISSURED™ BASIC

Cero Emisiones (COV)

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.

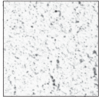
Alto contenido de reciclado

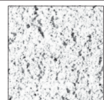
Clasificado con más del 50% de contenido de reciclado total. El contenido reciclado total se basa en la composición del contenido reciclado del producto de postconsumo y preconsumo (postindustrial) según las directrices de la FTC.

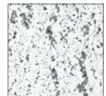
✓ Uso rudo

OPCIONES DE SUSPENSIÓN

A USG DX*/DXL™	B USG DXW™	C ⁵ USG Centricitee™ DXT™	D USG DX*/DXL™	E USG Centricitee™ DXT™	F USG Fineline* DXF™	G USG Fineline* 1/8 DXFF™	H USG Identitee* DXI™	I USG DX*/DXL™ Concealed	J USG DX*/DXL™ Concealed







El compuesto de USG "F" Fissured™ Basic de los productos de cielorraso muestra el rango de variación esperado en un lote de producción y, posiblemente, en el mismo panel o loseta. Los rangos son al azar y no se pueden especificar. La apariencia de la textura varía en función de la altura del techo, los métodos de instalación y las variaciones naturales del producto.

DATOS FÍSICOS/ NOTAS

Literatura del producto Ficha técnica: SC1816

Clasificación ASTM E1264 Tipo III, Forma 4, Patrón D

Características de combustión superficial ASTM E84 y CAN/ULC S102

Clase A
Dispersión de flama: 25 o menos
Humo producido: 50 o menos

1.70 lb./ft²

Herramientas en línea usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com Resistencia térmica R-1.7

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

Mantenimiento

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

moldeado crea variaciones sutiles y naturales en la textura, que es una característica distintiva de estos productos. Debido a las diferencias potenciales entre las fechas de producción, se recomienda ordenar e instalar productos moldeados de acuerdo al número de lote de producción.

- **Notas**1. Para detalles, vea la herramienta de informe LEED en usgdesignstudio.com o
- 2. Los valores de LR se muestran como promedios.
- 3. Contacte a USG para las recomendaciones sobre adhesivos para aplicaciones adhesivas 12"x12"
- 4. No clasificado por UL como acústica
- 5. Paneles de tipo de orilla SQ máximo de 2'x2'.
- 6. Este producto ha calificado para ambas iniciativas BioPreferred: Preferencia de Compra Federal y Certificado de Etiquetado de Productos. Vea la lista completa de todos los paneles de cielorraso de USG en el sitio web biopreferred.gov

