

# USG PLAFONES®



## USG GLACIER™ BASIC ACOUSTICAL PANELS

USG DONN® BRAND  
FINELINE® 1/8 DXFF™

Panel de textura gruesa



### Características y beneficios

- Alto coeficiente de absorción de sonido.
- Color integral.
- Resistente y duradero.

### Aplicaciones

- Comercial

### Colores

- Standard, Advantage & Premium

### Substrato

- Panel moldeado de lana mineral



100 ANIVERSARIO  
TABLAROCA®



[www.usg.com](http://www.usg.com)



# USG GLACIER™ BASIC

## ACOUSTICAL PANELS

### USG DONN® BRAND FINELINE® 1/8 DXFF™



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

10  
AÑOS DE  
DISPONIBILIDAD  
707, 708, 711



ALTO CONTENIDO  
DE RECICLADO



Clasificado por UL

#### PANELES USG GLACIER™ BASIC

| Tipo de orilla | Tamaño de panel       | Clasificación contra fuego <sup>1</sup> | No. de artículo | NRC  | CAC Min. | LR <sup>3</sup> | Color <sup>4</sup> | Opciones de suspensión | Emisiones VOC | Uso rudo | Contenido de reciclado <sup>5</sup> | Costo del panel |
|----------------|-----------------------|---|-----------------|------|----------|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|----------|-------------------------------------|-----------------|
| SL             | 2'x2'x3/4" Paper-Back | Clase A                                 | 707             | 0.65 | 35       | 0.70            | Blanco             | A                      | Cero          |          | 72%                                 | \$\$\$          |
|                | 2'x2'x3/4" Paper-Back |   | 715             | 0.65 | 35       | 0.70            | Blanco             | A                      | Cero          |          | 73%                                 | \$\$\$          |
|                | 2'x4'x3/4" Paper-Back | Clase A                                 | 711             | 0.65 | 35       | 0.70            | Blanco             | A                      | Cero          |          | 72%                                 | \$\$\$          |
| FL             | 2'x2'x3/4" Paper-Back | Clase A                                 | 708             | 0.65 | 35       | 0.70            | Blanco             | B, C, D, F             | Cero          |          | 72%                                 | \$\$\$          |
| SESK           | 12"x12"x3/4"          | Clase A                                 | 701             | 0.65 | 25       | 0.70            | Blanco             | E                      | Cero          |          | 72%                                 | \$\$\$\$        |

#### 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](http://usg.com) y en [productguide.ulenvironment.com](http://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.

#### Firecode®

Uso rudo

#### OPCIONES DE SUSPENSIÓN

| A<br>USG DX™/DXL™ | B<br>USG Centricitee™ DXT™ | C<br>USG Fineline® DXF™ | D<br>USG Fineline® 1/8 DXFF™ | E<br>USG DX™/DXL™ Concealed | F<br>USG Identitee® DXI™ |
|-------------------|----------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------|
|                   |                            |                         |                              |                             |                          |

#### DATOS FÍSICOS/ NOTAS

**Literatura del producto**  
Ficha técnica: SC1819

**Clasificación ASTM E1264**  
Tipo III, Forma 4, Patrón F

**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**  
AP, AP-1, AP-2, AP-3

**Peso**  
1.45 lb./ft.<sup>2</sup> (loseta 12"x12")  
1.50 lb./ft.<sup>2</sup> (paneles Clase A)  
1.60 lb./ft.<sup>2</sup> (paneles Firecode®)

**Herramientas en línea**  
[usgdesignstudio.com](http://usgdesignstudio.com) o [cgcdesignstudio.com](http://cgcdesignstudio.com)

**Resistencia térmica**  
R-1.7 (Clase A)  
R-1.3 (Firecode®)

**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.

**Textura**  
El proceso de fabricación de las placas de cielorraso 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

- Para detalles, vea la herramienta de informe LEED en [usgdesignstudio.com](http://usgdesignstudio.com) o [cgcdesignstudio.com](http://cgcdesignstudio.com).
- Diseños resistentes al fuego: ver detalles de diseño de UL.
- Los valores de LR se muestran como promedios.
- Ver selector de colores para obtener más información.
- La apariencia de la textura varía en función de la altura del techo, los métodos de instalación y la variación natural del producto.
- Contacte a USG para la recomendación sobre adhesivos para aplicaciones adhesivas de 12"x12"
- No clasificado por UL como acústica.
- 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](http://biopreferred.gov).



**Asesoría Técnica:**  
**01 800 USG 4 YOU**  
**874 4 968**

[plafones@usg.com.mx](mailto: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, DONN, DX, DXF, DXFF, DXI, DXL, DXT, FINELINE, GLACIER, IDENTITEE