

USG PLAFONES®



USG MILLENIA® / USG MILLENIA® HIGH-NRC ACOUSTICAL PANELS CLIMAPLUS™ PERFORMANCE USG DONN® BRAND DX®/DXL™

Panel de textura fina



Características y beneficios

- Plafón de textura fina con apariencia atractiva.
- Excelente desempeño acústico.

Aplicaciones

- Comercial
- Turismo
- Educativo
- Corporativo

Colores

- Blanco

Substrato

- Panel de lana mineral.

USG MILLENIA® /USG MILLENIA® HIGH-NRC ACOUSTICAL PANELS CLIMAPLUS™ PERFORMANCE USG DONN® BRAND DX®/DXL™



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

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



10 AÑOS DE RESPONSABILIDAD 76705, 76901, 76907, 78705



UL Clasificado por UL

| Tipo de orilla | Tamaño de panel | Clasificación contra fuego | No. de artículo | UL Clasificado por UL | | | Color | Opciones de suspensión | Emisiones VOC | Antimoho y hongos | Contenido de reciclado ¹ | Costo del panel |
|--|------------------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------|----------|-----------------|--------|------------------------|---------------|-------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | | | NRC | CAC Min. | LR ² | | | | | | |
| PANELES USG MILLENIA® | SQ | Clase A | 76505 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | A, B, C | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | | | | | | | | | | | | |
| | SLT | Clase A | 76705 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | D | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | | | | | | | | | | | | |
| | FLB | Clase A | 76907 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | E, F, G, H | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | | | | | | | | | | | | |
| USG MILLENIA® PANELES HIGH-NRC | SLT | Clase A | 76201 | 0.75 | 30 | 0.85 | Blanco | A | Bajo | | 80% | \$\$ |
| | FLB | Clase A | 76302 | 0.75 | 30 | 0.85 | Blanco | A | Bajo | | 80% | \$\$ |
| | PLACA USG MILLENIA® ^{3,4} | BESK | Clase A | 70003 | 0.60 | 40 | 0.85 | Blanco | I | Bajo | | 79% |
| USG MILLENIA® ILLUSION™ PANELES TWO/24 | SLT ⁵ | Clase A | 78780 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | D | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | ILT ⁶ | Clase A | 78080 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | J, K | Bajo | | 79% | \$\$ |

PATRONES



Bajo emisor (VOC)
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.

Desempeño de Garantía ClimaPlus™⁷
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.

OPCIONES DE SUSPENSIÓN

| A USG DX®/DXL™ | B USG DXW™ | C ⁸ USG Centricitee™ DXT™ | D USG DX®/DXL™ | E USG Centricitee™ DXT™ | F USG Finline® DXF™ | G USG Finline® 1/8 DXFF™ | H USG Identitee™ DXI™ | I USG DX®/DXL™ Concealed | J USG Centricitee™ DXT™ | K USG Identitee™ DXI™ |
|----------------|------------|--------------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | |

DATOS FÍSICOS/NOTAS

Literatura del producto
Ficha técnica: SC1824

Clasificación ASTM E1264
Tipo III, Forma I, Patron E, G

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

Peso
1.02-1.05 lb./ft² (paneles y loseta)

Resistencia térmica
R-2.0

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.

Propiedad de tecnología
Este producto único combina la resistencia al pandeo y el rendimiento de sonido, lo cual es el resultado de una tecnología propia.

Herramientas en línea
usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com

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

Notas

- Para detalles, vea la herramienta de informe LEED en usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com
- Los valores de LR se muestran como promedios.
- Contacte a USG para las recomendaciones sobre adhesivos para aplicaciones adhesivas 12"x12".
- No clasificado por UL como acústica.
- Los paneles tienen patin de 15/16".
- Los paneles tienen patin de 9/16".
- Las caras superficiales del anterior y posterior del panel son tratadas con un aditivo patentado antimicrobiano de amplio espectro que inhibe y retrasa el crecimiento de moho y hongos. Para detalles, vea Aplicaciones Comerciales de Sistemas de Garantía Limitada de 30 años (SC2102) y Certificación de Desempeño de Cielorrasos ClimaPlus™ (SC2451).
- Paneles de tipo de orilla SQ máximo de 2'x2'.



Asesoría Técnica:
01 800 USG 4 YOU
874 4 968

plafones@usg.com.mx

Carlos Graef Fernández #222, Torre 1-Piso 5,
Col. Lomas de Santa Fe,
Del. Cuajimalpa de Morelos, CDMX C.P. 05348
Tel. (01 55) 5261 6300

Las siguientes son marcas registradas de USG Co. y/o USG México: USG, CENTRICITEE, CLIMAPLUS, DONN, DX, DXF, DXFF, DXL, DXL, DXT, DXW, FINELINE, IDENTITEE, ILLUSION, MILLENIA