



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/EGG UL 2818

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



10 AÑOS DE DISPONIBILIDAD 76705, 76901, 76907, 78705

HRC ALTO CONTENIDO DE RECICLADO

UL Clasificado por UL

| Tipo de orilla | Tamaño de panel | Clasificación contra fuego | No. de artículo | 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% | \$\$ |
| | | | 78505 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | A, B | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | SLT | Clase A | 76705 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | D | Bajo | | 79% | \$\$ |
| | | | 78705 | 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% | \$\$ |
| | | | 76901 | 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 ⁵ | Clase A | 78080 | 0.70 | 35 | 0.85 | Blanco | J,K | Bajo | | 79% | \$\$ |

PATRONES Illusion™ Two/24



Vista de paneles de 2'x2'

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 Fineline® DXF™ | G USG Fineline® 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, Patrón 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 retarda 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

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, DXT, DXW, FINELINE, IDENTITEE, ILLUSION, MILLENIA