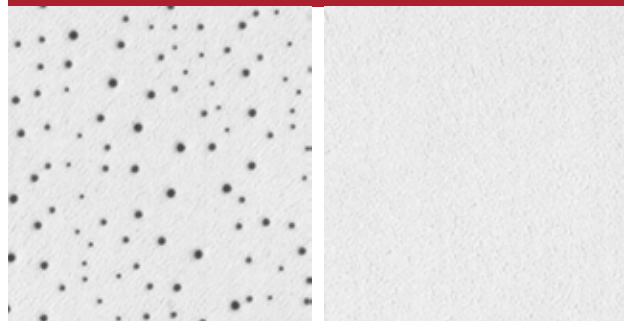


USG CLEAN ROOM™ ACOUSTICAL PANELS

CLIMA PLUS™ PERFORMANCE
USG DONN® BRAND DXLA™

Panel de textura fina



Características y beneficios

- Poseen un acabado de vinilo con superficie y bordes sellados, ideales para cuartos limpios.
- Sistema garantizado contra hundimiento visible, pandeo y moho.
- Producto Firecode® diseñado para seguir los protocolos de seguridad.

Aplicaciones

- Salud

Colores

- Blanco

Substrato

- Panel de lana mineral extruido por agua.

USG CLEAN ROOM™ ACOUSTICAL PANELS

CLIMA PLUS™ PERFORMANCE USG DONN® BRAND DXLA™



UL Clasificado por UL

Tipo de orilla ⁵	Tamaño de panel	Clasificación contra fuego ²	No. de artículo	NRC ⁴	CAC Min.	LR ³	Color	Opciones de suspensión	Contenido de reciclado ¹	Costo del panel
USG CLEAN ROOM™ CLASE 100 (ISO 5) PANELES	2'x2'x5/8" Sin perforar		56099	—	35	0.79	Blanco	A,B,C,D,E	55%	\$\$\$
	2'x4'x5/8" Sin perforar		56091	—	35	0.79	Blanco	A,B,C,D,E	55%	\$\$\$
USG CLEAN ROOM™ CLASE 10M-100M (ISO 7) PANELES ⁷	2'x2'x5/8" Sin perforar		56060	0.55	35	0.79	Blanco	A,B,C,D,E	55%	\$\$\$
	2'x4'x5/8" Sin perforar		56090	0.55	35	0.79	Blanco	A,B,C,D,E	55%	\$\$\$

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®

OPCIONES DE SUSPENSIÓN

A USG DX™/DXL™	B USG DXLA™	C USG ZXLA™	D USG AX™	E ⁶ USG CE™

DATOS FÍSICOS/ NOTAS

Literatura del producto
Ficha técnica: SC1811

Clasificación ASTM E1264

Clase 100: Tipo X, Patrón GI
Clase 10M-100M: Tipo X, Patrón CGI

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
M

Peso
1.1 lb./ft² (paneles Clase 100)
1.2 lb./ft² (paneles Clase 10M-100M)

Herramientas en línea
usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com

Resistencia térmica
R-1.6

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

Mantenimiento
Se puede limpiar fácilmente con una esponja húmeda, detergente suave y agua. No utilice el ácido acético, amoníaco, el cloro altamente concentrado, bromuro u otros productos químicos agresivos.

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.
- Diseños resistentes al fuego: ver detalles de diseño de UL.
- Los valores de LR se muestran como promedios.
- Calificación de NRC para paneles USG Clean Room™ ClimaPlus™ Clase 100 es 0.10. USG no considera un panel de cielorraso para ser clasificado acústicamente si la NRC es inferior a 0.50.
- Los bordes cortados en sitio de paneles USG Clean Room™ deben ser sellados con pintura de látex blanca.
- Las aplicaciones clasificadas para sala blanca requieren un sistema de suspensión con bridas con juntas de conexión en "T" marca USG Donn® CE™.
- No está diseñado para aplicaciones a cocinas o preparación de comida. Utilice productos no perforados (Clase 100), números de artículo 56099 y 56091.
- 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.



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, AX, CE, CLEAN ROOM, CLIMA PLUS, DONN, DX, DXL, DXLA, FIRECODE, ZXLA