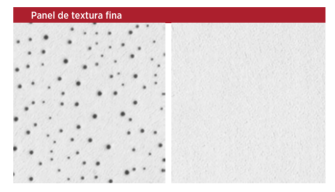
# **USG PLAFONES®**





# USG CLEAN ROOM™ ACOUSTICAL PANELS

CLIMA PLUS™ PERFORMANCE USG DONN® BRAND DXLA™



## 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 orilla⁵	Tamaño de panel	Clasificación contra fuego²		NRC <sup>4</sup>	CAC Min.	LR <sup>3</sup>	Color		Contenido de reciclado¹	Costo del panel
		Ø		NRC	CAC	Ø		Ħ	HRC	\$
SQ	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%	\$\$\$
SQ	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%	\$\$\$

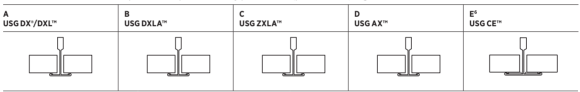
USG CLEAN ROOM™ CLASE 10M-100M (ISO 7) PANELES<sup>7</sup>

USG CLEAN ROOM™ CLASE 100 (ISO 5) PANELES



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





#### DATOS FÍSICOS/ NOTAS

## Literatura del producto

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

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

### Herramientas en línea

usadesianstudio.com o cacdesianstudio.com

## Resistencia térmica

#### Ver Garantía USG limitada a 30 años en

aplicaciones comerciales (SC2102).

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

- 1. Para detalles, vea la herramienta de informe LEED en usgdesignstudio.com o cgcdesignstudio.com.
- 2. Diseños resistentes al fuego: ver detalles de diseño de UL.
- 3. Los valores de LR se muestran como promedios
- 4. Calificación de NRC para paneles USG Clean Room™ ClimaPlus™ Clase 100 is 0.10. USG no considera un panel de cielorraso para ser clasificado acústicamente si la NRC es inferior a 0.50.
- 5. Los bordes cortados en sitio de paneles USG Clean Room™ deben ser sellados con pintura de látex
- Las aplicaciones clasificadas para sala blanca requieren un sistema de suspensión con bridas con juntas de conexión en "T" marca USG Donn® CE™.
- 7. No está diseñado para aplicaciones a cocinas o preparación de comida. Utilice productos no perforados (Clase 100), números de artículo 56099 y 56091.
- 8. 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.

