



**MILLENNIA™**

**CLIMAPLUS™**

Panel de textura fina



**Características y beneficios**

- Plafón con la textura más fina en el mercado, es una alternativa económica a los paneles de alto precio
- El sólido NRC cumple las necesidades generales de acústica para absorber el sonido
- El Sistema ClimaPlus™ con garantía de 30 años, al utilizarse con la suspensión DONN®, resiste condiciones de 40°C y 95% de humedad relativa sin pandeo visible

**Aplicaciones**

- Tiendas Departamentales
- Hoteles
- Consultorios de alto nivel
- Oficinas y áreas de conferencia
- Salas de consejo
- Salones de fiesta
- Vestíbulos
- Areas de recepción
- Terminales de transporte
- En general, en los lugares que se requiera el máximo desempeño acústico con la máxima exigencia estética

**Colores**

Blanco

**Sustrato**

Placas Tecnología X de fibra mineral

Páneles MILLENNIA™ con desempeño CLIMAPLUS™ / Sistema de suspensión marca DONN® DX®

## MILLENNIA™ CLIMAPLUS™

Plafones acústicos  
Dirección Comercial  
Servicio Técnico  
Fax

(01-55) 52 61 65 43  
(01-55) 52 61 63 42  
(01-55) 52 61 63 85



Clasificación UL

	Orilla	Tamaño de panel	Clase	Art. No.	Rango NRC	Rango CAC	LR <sup>1</sup>	Color	Opciones de suspensión	Contenido reciclado <sup>2</sup>
Paneles MILLENNIA® CLIMAPLUS™	(OC)	2'x2'x3/4"	Clase A	76505 TYMLSQ2x2	.70	35	.85	Blanco	A, B, C	75%
		2'x4'x3/4"	Clase A	78505 TYMLSQ2x4	.70	35	.85	Blanco	A, B	75%
	(LST)	2'x2'x3/4"	Clase A	TYMLLS2x2 76705	.70	35	.85	Blanco	D	75%
		2'x4'x3/4"	Clase A	TYMLLS2x4 78705	.70	35	.85	Blanco	D	75%
	(FLB)	2'x2'x3/4"	Clase A	TYMLFL2x2 76907	.70	35	.85	Blanco	E,F,G	75%
		2'x4'x3/4"	Clase A	TYMLFL2x4 76901	.70	35	.85	Blanco	E,F,G	75%

Opciones de perfiles de suspensión

A	B	C	D	E	F	G	H	I
DX® / DXL®	DXW®	CENTRICITEE® DXT	DX® / DXL®	CENTRICITEE® DXT	FINELINE® DXF	FINELINE® 1/8" DXFF	DX® / DXL® Concealed	CENTRICITEE® DXT

### Clasificación ASTM E1264

Tipo III, Forma 1, Patrón E,G

### Características de combustión de superficies ASTM E84

Clase A

Propagación de flama: 25

Generación de humo: 50

### Peso métrico

5.13Kg/m<sup>2</sup> (páneles y losetas clase A)

### Resistencia térmica

R-2.0

### Mantenimiento

Puede limpiarse fácilmente con una brocha suave o aspiradora

### Tecnología patentada

Este producto es una combinación única de resistencia al pandeo y desempeño acústico, resultado de una tecnología hecha por patente U.S. No. 5, 250, 153

### Notas

- Los valores LR se muestran como promedios.
- Vea la información sobre el contenido reciclado que está registrado en la tabla de sustentabilidad disponible en [www.usg.com.mx](http://www.usg.com.mx). Más información en la ficha SC2102 Ceiling Systems Warranties and Limitations, y en la SC2451 Clima Plus Ceiling Certifications of Performance.

### Advertencia

El fabricante no se hace responsable por daños o pérdidas, ocasionados por accidentes, o derivados del mal uso o manejo de sus materiales, consecuencia de no seguir las instrucciones publicadas por USG vigentes, o por haberse destinado a usos fuera de especificación.

La responsabilidad de USG se limita a la reposición de material que presente defectos de fabricación. No se atenderá ninguna reclamación que no haya sido presentada por escrito dirigida a USG México dentro de un plazo no mayor a 30 días a partir de la fecha en la que fue detectado el problema.

### La seguridad es primero

Cuide bien la seguridad y las prácticas industriales de higiene durante el manejo y la instalación de los productos y sistemas. Tome las precauciones necesarias y lleve los equipos personales de protección apropiados como es requerido. Lea las hojas de información de seguridad de materiales y literatura relacionada sobre los productos antes de la especificación y/o instalación.

ULT. REV. PLF010/MAYO 2011

Asesoría Técnica:  
01 800 USG 4 YOU  
874 4 968

[plafones@usg.com.mx](mailto:plafones@usg.com.mx)

USG México S.A. de C.V.  
Paseo de Tamarindos 400-B  
1er. piso Bosques de las Lomas  
C.P. 05120 México D.F.

Las siguientes son marcas registradas de USG Co. y/o USG México: CENTRICITEE, CLIMA PLUS, DONN, DX, DXW, FINELINE, DXL, DXF, DXFF, DXT, MILLENNIA, USG.