

# Radar™ ClimaPlus™

Plafones acústicos **Dirección Comercial** Servicio Técnico

(01-55) 52 61 63 11 (01-55) 52 61 63 42 (01-55) 52 61 63 85

CLIMAPLUS GARANTZADO SIN PANDEO
Páneles RADAR®

CLIMAPLUS™

		(ŲL)	Clasificación UL						
Orilla	Tamaño de panel	Clase	Art. No.	Rango NRC	Rango CAC	LR <sup>1</sup>	Color <sup>2</sup>	Opciones de Suspensión	Contenido Reciclado <sup>3</sup>
(OC)	2'x2'x5/8"	Clase A	AURASQ2X2	.55	33	.84	Blanco	A,C	28%-44%
			2210				Estándar		
	2'x2'x5/8"		AURASQ2215	.55	.35	.84	Blanco	В	48%-50%
			2215					ь	
	2'x4'x5/8"	Clase A	AURASQ2X4	.55	35	.84	Blanco Estándar y	A, C	28%-44%
			2410				Negro		
	2'x4'x5/8"	<b>A</b>	AURASQ2415	.55	35	.84	Blanco	В	48%-50%
			2415				Віапсо	B	
(LST)	2'x2'x5/8"	Clase A	AURALS2x2	.55	35	.84	Negro	D	28%-44%
			2220				Blanco		
	2'x2'x5/8"	_	AURALS2225	.55	35	.84	Blanco	E	48%-50%
			2225						
	2'x4'x5/8"	Clase A	AURALS2x4	.55	35	.84	Blanco	D	28%-44%
			2420						
	2'x4'x5/8"	_	AURALS2425	.55	35	.84	Blanco	E	48%-50%
			2425						
(FLB)	2'x2'x5/8"	Clase A	AURAFL2230	.55	33	.84	Blanco	F,H,I	28%-44%
			2230						
	01015 (02	_	AURAFL2235	.55	35	.84	Blanco	G,J	48%-50%
	2'x2'x5/8"		2235						

A DONN® DX®	B DONN® DXL®	C Centricitee®	D DONN® DX®	E DONN® DXL®	F Centricitee®	G Centricitee® DXLT	H FINELINE® 1/8"	I Fineline® 1/4"	J FINELINE® DXLF

Opciones de perfiles de suspensión

> Clasificación ASTM E1264 Tipo II, forma 2, modelo C, D, E

Características de combustion de superficies ASTM E84

Propagación de flama: 25 Generación de humo: 50

Clase A

3.00 Kg/m<sup>2</sup> (páneles y losetas 5/8" clase A)

5.61 Kg/m<sup>2</sup> (páneles y losetas 5/8" formulación Firecode®)

## Resistencia térmica

Mantenimiento

Puede limpiarse fácilmente con una brocha suave o aspiradora.

Más información en la ficha SC2102 Ceiling Systems Warranties and Limitations, y en la SC2451 Clima Plus Ceiling Certifications of Performance.

### Notas

1. Los valores LR se muestran como promedios.

2. Vea el selector de color para más información.

3. Vea la información sobre el contenido reciclado que está registrado en el selector ambiental. 4. Las 2 caras del panel están tratadas con una formulación antimicrobial de amplio espectro patentada que inhibe y retarda el crecimiento de hongos o moho, fungi, levadura y bacterias causantes

de manchas y mal olor.

### Advertencia

por daños o pérdidas, ocasionados por accidentes, o derivados del maluso o maneio 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 los productos antes de la 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

El fabricante no se hace responsable Cuide bien la seguridad y las prácticas industriales de higiene durante el maneio y la instalación de los productos v sistemas. Tome las precauciones necesarias y lleve los equipos personales de protección apropiados como es requerido. Lea las hoias de información de seguridad de materiales y literatura relacionada sobre especificación y/o instalación.

REV. PLF010/JULIO 2010

Asesoría Técnica: 01 800 USG 4 YOU 874 4 968 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, MARS USG