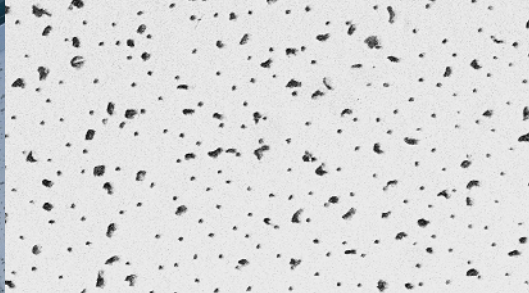


Radars™ ClimaPlus™



Textura Media



Calidad Ambiental de Interiores

- Tratamiento Antimicrobial *CLIMAPLUS*™: Provee inhibición dual de moho/hongos y olor/mancha causados por bacterias.
- Clasificado como bajo-formaldehído de acuerdo a los estándares establecidos por CHPS, el Estado de Washington, ASHRAE y ANSI.

RADAR *CLIMAPLUS* Alta Duración

- 55% más durable que las placas estándar para cielo raso.
- 20% más durable que los competitivos "productos para escuelas".



Características y Beneficios

- Patrón no-direccional que ofrece una instalación rápida y eficiente.
- Disponible en Colores Estándar.
- *CLIMAPLUS*™, con garantía del sistema por 15 años, resiste las condiciones de la humedad relativa hasta 104°F (40°C) / 90% sin pandeo visible cuando es usado con el sistema de suspensión *Donn*® de USG.
- Formulación *FIRECODE*® (Antifuego) opcional, diseñada para cumplir con los códigos de seguridad de vida.

Aplicaciones

- Colegios
- Corredores
- Recepciones
- Oficinas
- Tiendas minoristas

Sustrato

Fibra Mineral formada en húmedo

Radar ClimaPlus

Cielo Raso Acústico

Servicio Técnico 800 USG.4YOU
Página Web www.usg-lac.com
Muestras/Literaturas 888 874.2450
Muestras/Literaturas Fax 888 874.2348
Atención al Cliente 800 950.3839
Literatura Número SC2127



UL Clasificación

Border	Dimensiones Métrico (mm) ¹	Clase ²	Item No. Metric	NRC	CAC Min.	LR ³	Color ⁴	Suspensión	Clasific. VOC ⁵	Anti-Moho & Hongos	Anti-Olor / Mancha por Bacteria ⁷	Contenido Reciclado ⁶	Costo
RADAR™ CLIMA PLUS™ (SQ)	2' x 2' x 5/8" (610x610x15,9)	Clase A	2210	.55	33	.84	White Standard	A, B	Baja	○	●	40%	\$
	2' x 4' x 5/8" (610x1220x15,9)	Clase A	2410 ME2410 ¹	.55	35	.84	White Standard	A, B	Baja	○	●	40%	\$
	2' x 4' x 5/8" (610x1220x15,9)	Clase A	2415	.55	35	.84	White Black	A	Baja	○	●	48%	\$
(SLT)	2' x 2' x 5/8" (610x610x15,9)	Clase A	2220 ME2220 ¹	.55	33	.84	White Standard (Black NO disponible)	C	Baja	○	●	40%	\$

Perfiles de Suspensión

A	B	C
DONN DX®/DXL® DX I®/ZB II	CENTRICITEE™ DXT/ DONN® DXT	DONN DX®/ DX I®/ZB II

- Tratamiento Anti-Microbios CLIMA PLUS: Provee inhibición dual de Moho/Hongos y Olor/Mancha por Bacteria.⁷
- Inhibe o retarda el crecimiento de la Bacteria Gram-Positivo y Gram-Negativo.

Clasificación ASTM E1264

Tipo III, Forma 2, Modelo C, D, E
Características de combustión de superficies ASTM E84

Clase A
Propagación de Llama: 25
Generación de Humo: 10

Peso
0.69-0.81 lb./sq. ft. (Clase A)
1.15 lb./sq. ft. (FIRECODE)

Resistencia Térmica
R-1.4 (5/8" Clase A)
R-1.8 (FIRECODE)

Sobrecarga Máxima

Ver garantía para mayores detalles.

Mantenimiento

Fácil de limpiar con brocha suave o aspiradora
Placas de Alta Duración
ASTM D1037 – prueba de impacto modificada.

Notas

1. Medidas métricas disponibles sólo en White.
2. Artículos clasificados por fuego: vea detalles de diseño UL.
3. Los valores LR se indican como promedio.

4. Vea el selector de colores para mayor información.

5. Clasificación VOC Formaldehído de acuerdo con los estándares establecidos por la Collaborative for High-Performance Schools (CHPS), el Estado de Washington, la Sociedad Americana de Ingenieros de Calefacción, Refrigeración y Aire Acondicionado (ASHRAE), y el Instituto Americano de Estándares Nacionales (ANSI).

6. Para detalles, ver el selector de consideración con el medio ambiente.

7. Las superficies de la cara y el revés

de las placas están tratadas con el tratamiento antimicrobial de amplio espectro, desempeño superior patentado por USG. Esta formulación estándar inhibe o retarda el crecimiento de moho, hongos y olor/mancha causados por la bacteria Gram-positivo y Gram-negativo. Las placas tratadas cumplen con la clasificación 10, cuando son probadas y evaluadas por ASTM D3273-00 y D3274-95, indicando "no crecimiento de moho". Para detalles, vea las Garantías y Limitaciones de los Sistemas de Cielos Rasos (SC2102) y la Certificación de Desempeño de los Cielos Rasos CLIMA PLUS (SC2451).

Primero la Seguridad!

Cumpla las normas de seguridad y las prácticas de higiene industrial durante el manipuleo y la instalación de todos los productos y sistemas. Tome las precauciones necesarias y lleve puesto el equipamiento de protección apropiado según se necesite. Lea el material de hojas de seguridad y literatura relacionada de los productos antes de la especificación y/o instalación.



Fabricado por
USG Interiors, Inc.
550 West Adams Street,
Chicago, IL 60661-3767

Las siguientes son marcas de USG Interiors, Inc. o compañía relacionada:
CENTRICITEE, CLIMA PLUS, DONN, DX/ZB, FIRECODE, RADAR, USG.