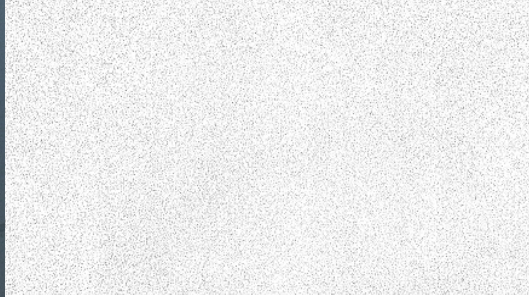




## Textura Lisa



## 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.

## Características y Beneficios

- Textura fina monolítica.
- Alta reflectancia lumínica (LR .89)
- Excelente reducción de sonido (NRC.70)
- Superficie durable, resistente al rasguño y lavable.
- Placas de bajo mantenimiento que se ven nuevos a través de los años.
- El sistema *CLIMAPLUS*® con 30 años de garantía de por vida resiste las condiciones de la humedad relativa hasta 104°F (40°C) / 95% sin pandeo visible cuando es usado con el sistema de suspensión *DONN*® de USG.

## Aplicaciones

- Corredores
- Grandes tiendas comerciales
- Oficinas Ejecutivas
- Oficinas con luz indirecta
- Recepciones
- Oficinas en general

## Sustrato

Fibra Mineral X-Technology

# Mars

## 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 SC1966



### U<sub>L</sub> Clasificación

Borde	Dimensiones Métrico (mm)	Clase	Item No.	NRC	CAC Min. <sup>1</sup>	LR <sup>2</sup>	Color	Suspensión	Clasific. VOC <sup>3</sup>	Anti-Moho & Hongos	Anti-Olor / Mancha por Bacteria	Contenido Reciclado <sup>4</sup>	Costo
(SQ)	<b>2' x 2' x 3/4"</b> (610x610x19)	Clase A	<b>86185</b>	.70	35	.89	White	A, B	Baja	○	●	76%	\$\$
	<b>2' x 4' x 3/4"</b> (610x1220x19)	Clase A	<b>88185</b>	.70	35	.89	White	A, B	Baja	○	●	76%	\$\$
(SLT)	<b>2' x 2' x 3/4"</b> (610x610x19)	Clase A	<b>86785</b>	.70	35	.89	White	C	Baja	○	●	76%	\$\$
(FLB)	<b>2' x 2' x 3/4"</b> (610x610x19)	Clase A	<b>86985</b>	.70	35	.89	White	D, E	Baja	○	●	76%	\$\$

A	B	C	D	E
DONN DX® / DX1® / ZB II	CENTRICITEE™ DXT / DONN® DXT	DONN DX® / DX1® / ZB II	CENTRICITEE™ DXT / DONN® DXT	FINELINE®

- Tratamiento Anti-Microbios CLIMA PLUS: Provee inhibición dual de Moho/Hongos y Olor/Mancha por Bacteria.<sup>5</sup>
- Inhibe o retarda el crecimiento de la Bacteria Gram-Positivo y Gram-Negativo.

#### Clasificación ASTM E1264

Tipo IV, Forma 1 y 2, Modelo E, G  
**Características de combustión de superficies ASTM E84**

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

**Peso**  
 .96 lb./sq. ft.

**Resistencia Térmica**  
 R-2.2

**Sobrecarga Máxima**  
 Ver garantía para mayores detalles.

**Mantenimiento**  
 Fácil de limpiar con brocha suave o aspiradora

#### Abrasión

Utilizando la prueba Gardner de Resistencia a la Fricción, 150 ciclos de restregado sin rotura de la superficie (ASTM D2486).

**Resistencia de borde al daño**  
 La pérdida de peso no excede 25-35% utilizando la prueba ASTM C367. El borde de la placa debe resistir la compresión de un afilador sin filo de ¼" por lo menos 100 lbs. por pulgada cuadrada.

Los resultados de las pruebas de verificación de desempeño están disponibles a pedido.

#### Resistencia a la humedad

Absorción de 1,660 gm/m<sup>2</sup> por la Prueba Cobb (T 441 om-84).

#### Notas

1. Agregando una máscara de sonido podría ser tan efectivo como utilizar una placa con alto CAC, proporcionando un incremento en la privacidad entre espacios de oficina cerrados.
2. Los valores LR se indican como promedio.
3. Clasificación VOC Formaldehído. Clasificado como bajo-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).

4. Para detalles, ver el selector de consideración con el medio ambiente.  
 5. 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 probados y evaluados 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, FINELINE, MARS, USG.