

# GEORGIAN™ y GEORGIAN™ altamente lavables

Orilla cuadrada y tegular  
textura media



Este plafón de textura media ofrece una buena acústica y opciones para ser altamente lavable para cumplir con los lineamientos de USDA/FSIS.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

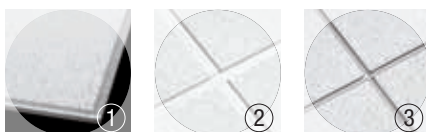
- Diseño único pintado por rociado
- Artículos con alta capacidad de lavado disponibles
  - Cumple con los lineamientos de USDA/FSIS para usar el producto en establecimientos de procesamiento de alimentos
- Durable:
  - Lavable
  - Restregable
  - Resistente a impactos
  - Resistente a raspaduras
- Garantía limitada de 30 años del sistema contra pandeo visible

## COLOR



White

## DETALLES



1. Georgian Tegular biselado
2. Georgian Tegular biselado con sistema de suspensión Prelude® de 15/16"
3. Georgian Tegular biselado con sistema de suspensión Silhouette® de 9/16" con ranura de 1/4"

# GEORGIAN™ y GEORGIAN™ altamente lavables

Orilla cuadrada y tegular  
textura media

HASTA **55%** DE CONTENIDO RECICLADO



## SELECCIÓN VISUAL

## SELECCIÓN DE DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Perfil de borde	Número de artículo	Dimensiones (pulgadas)	Acústica certificada por UL		Resistencia al fuego	Reflexancia luminica	Resistencia a moho y hongos	Resistencia al pandeo	Certificación de bajas emisiones de COV	Lavable	Restregable	Impacto	Raspaduras	Contenido reciclado	Garantía
			NRC + CAC	Total Acoustics <sup>1</sup>											
<b>GEORGIAN™</b>															
15/16" Orilla cuadrada	764	24 x 24 x 5/8"	0.55	33	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años
15/16" Tegular biselado	763	24 x 48 x 5/8"	0.55	33	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años
15/16" Tegular biselado	1752	24 x 24 x 5/8"	0.55	35	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años
9/16" Tegular biselado	1753	24 x 24 x 5/8"	0.55	35*	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años
<b>GEORGIAN: Plafones altamente lavables</b>															
15/16" Orilla cuadrada	794	24 x 24 x 5/8"	N/A	33	Clase A	0.88	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años
15/16" Tegular biselado	793	24 x 48 x 5/8"	N/A	33	Clase A	0.88	•	•	•	•	•	•	•	•	30 años

<sup>1</sup> Los plafones Total Acoustics™ presentan una combinación ideal de reducción del ruido y desempeño de bloqueo del sonido en un solo producto.

Artículos adicionales disponibles. Para obtener más información, comuníquese con el representante regional de Armstrong. Artículos métricos disponibles.

## SISTEMAS DE SUSPENSIÓN



## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Fibra mineral moldeada en húmedo.

### Acabado de la superficie

Pintura de látex aplicada en fábrica.

### Resistencia al fuego

Características de combustión de la superficie según ASTM E84 y CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o menos (etiquetado por UL).

Fire Guard: Un plafón resistente al fuego cuando se usa en ensambles UL aplicables.

### Clasificación de ASTM E1264

Tipo III, Forma 2, Patrón C E.  
Artículos 794, 793, 828 – Tipo IX, Forma 2, Patrón G.  
Resistencia al fuego de Clase A.

### Resistencia al pandeo

Los plafones HumiGuard® Plus mantienen una resistencia superior al pandeo. Se recomiendan para áreas expuestas a altos índices de humedad, sin incluir agua estancada y usos en exteriores. Excluye el artículo 791 y plafones de otros tamaños.

### Resistencia a moho y hongos

Los plafones con revestimiento BioBlock® contienen un agente inhibidor de moho que resiste el crecimiento de moho y hongos.

### Emisiones de COV

Certificado por terceros, cumple con CDPH/EHLB/Método estándar, versión 1.1, 2010 del Departamento de Salud Pública de California. Este estándar es el lineamiento para bajas emisiones en LEED, Título 24 de CalGreen, Estándar de ANSI/ASHRAE/USGBC/IES 189; Protocolo de Evaluación de Construcción Ecológica de ANSI/GBI.

### Alto contenido reciclado

Contiene más de un 50% de contenido reciclado total. El contenido reciclado total se basa en una composición del producto de contenido reciclado postconsumo y preconsumo (postindustrial) según los lineamientos de FTC.

### Valor de aislamiento

Factor R: 1.6 (unidades BTU)  
Factor R: 0.28 (unidades watts)

### Garantía de desempeño de 30 años

Si la instalación se realiza con el sistema de suspensión Armstrong®, Para consultar los detalles, visite [armstrong.com/warranty](http://armstrong.com/warranty).

### Peso; pies cuadrados/caja

763, 793 – 0.67 lb/ft<sup>2</sup>; 96 ft<sup>2</sup>/caja  
764, 794, 1752, 1753 – 0.72 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
791 – 0.76 lb/ft<sup>2</sup>; 75 ft<sup>2</sup>/caja  
898 – 1.13 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
796 – 1.31 lb/ft<sup>2</sup>; 48 ft<sup>2</sup>/caja  
795 – 1.38 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja

### Cantidad mínima del pedido

1 caja, excluye plafones de otros tamaños.

### Artículos métricos disponibles

1753M, 764M, 763M, 1752M, 794M, 793M – Los artículos métricos están sujetos a tiempos de entrega prolongados y cantidades mínimas. Comuníquese con su representante para obtener más información.