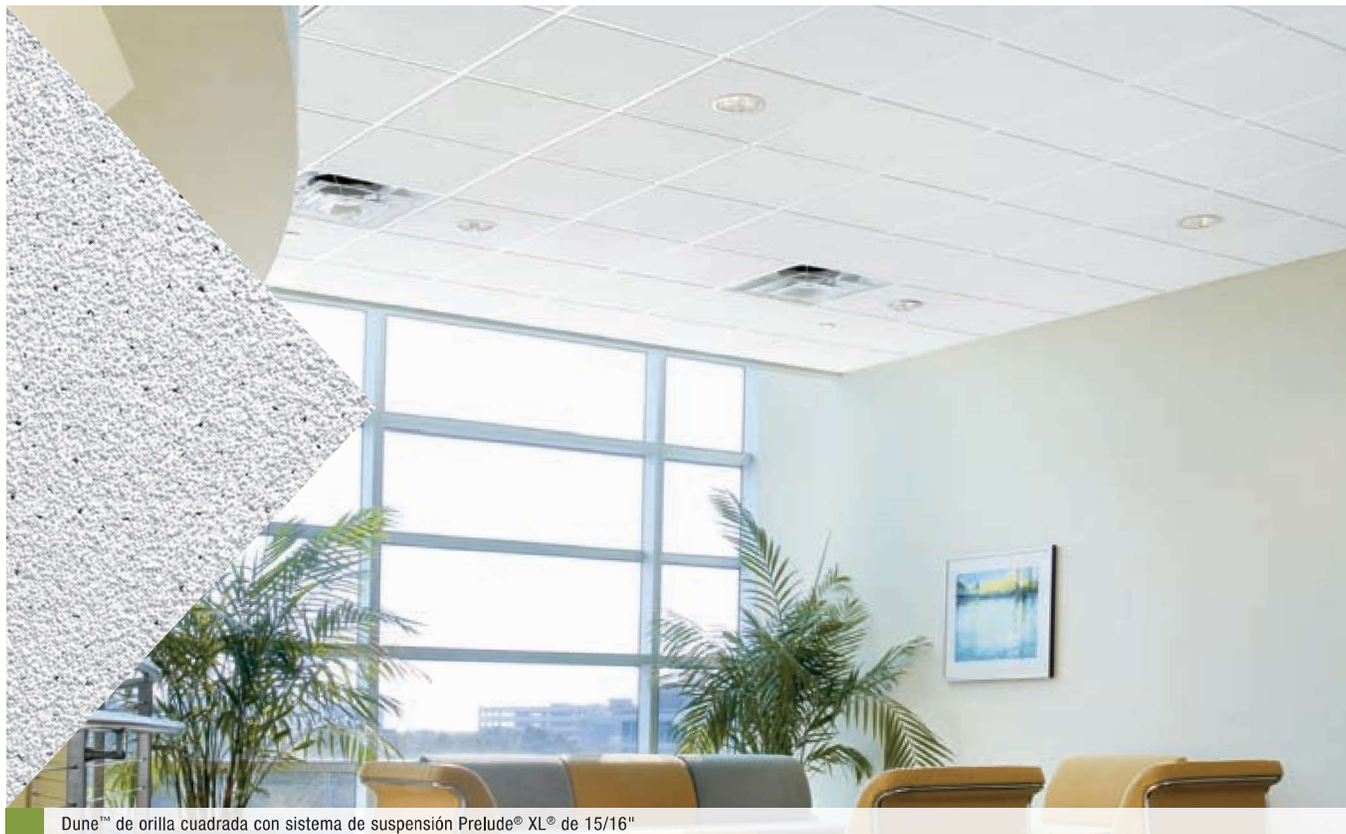


# DUNE™

Orilla cuadrada y Tegular  
Textura fina

Disponibilidad  
de 10 AÑOS

Artículos 1772,  
1773, 1774,  
1775, 1776



Dune™ de orilla cuadrada con sistema de suspensión Prelude® XL® de 15/16"

Este plafón durable de textura fina ofrece un aspecto no direccional.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

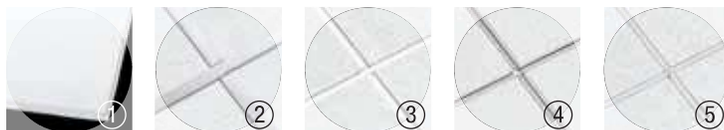
- Actualice el aspecto a un precio accesible
- Opciones de contenido reciclado postconsumo Ceiling-2-Ceiling™: Artículos 1773HRC, 1774HRC, 1775HRC, 1776HRC, 1777HRC
- Producto de origen biológico con certificación de USDA: 100%
- Durable; resistente a raspaduras
- El aspecto no direccional reduce el desperdicio y el tiempo de instalación
- Garantía limitada de 30 años del sistema contra pandeo visible, moho y hongos

## COLOR



White

## DETALLES



1. Dune™ Tegular
2. Dune™ de orilla cuadrada con sistema de suspensión Prelude® de 15/16"
3. Dune™ Tegular con sistema de suspensión Suprafine® de 9/16"
4. Dune™ Tegular con sistema de suspensión Silhouette® XL® de 9/16" con ranura de 1/4"
5. Dune™ Tegular con sistema de suspensión Interlude® XL HRC de 9/16"

DUNE™

Orilla cuadrada y Tegular  
Textura fina



PLAFÓN-A-PLAFÓN  
Los artículos HRC contienen un 15% o más de plafones reciclados postconsumo

HASTA 56% DE CONTENIDO RECICLADO



SELECCIÓN VISUAL

SELECCIÓN DE DESEMPEÑO Los puntos representan un alto nivel de desempeño.



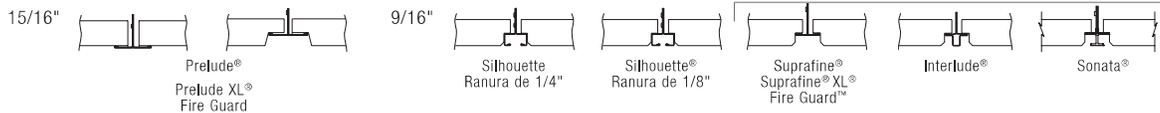
Perfil de borde	Número de artículo	Dimensiones (Pulgadas)	Acústica certificada por UL
<b>DUNE™ de orilla cuadrada</b>			
Orilla cuadrada	1772	24 x 24 x 5/8"	
	1850	24 x 24 x 5/8"	
	1773 1773HRC	24 x 48 x 5/8"	
	1851	24 x 48 x 5/8"	
	1796	20 x 60 x 3/4"	
1798	30 x 30 x 3/4"		
<b>DUNE Tegular</b>			
Tegular angulado	1774 1774HRC	24 x 24 x 5/8"	
	1853	24 x 24 x 5/8"	
Tegular biselado	1776 1776HRC	24 x 48 x 5/8"	
	1775 1775HRC	24 x 24 x 5/8"	
	1852	24 x 24 x 5/8"	
	1777 1777HRC	24 x 48 x 5/8"	

Acústica certificada por UL		Total Acoustics <sup>1</sup>	Resistencia al fuego	Reflectancia lumínica	Resistencia a moho y hongos	Resistencia al pandeo	Certificación de bajas emisiones de COV	Raspaduras	Contenido reciclado	Garantía
NRC +	CAC									
0.50	30	-	Clase A	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Fire Guard™	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	30	-	Clase A	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Fire Guard	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Clase A	0.83	•	Estándar	•	•	•	1 año
0.50	35	-	Clase A	0.83	•	Estándar	•	•	•	1 año
0.50	35	-	Clase A	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Fire Guard	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Clase A	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Fire Guard	0.83	•	•	•	•	Estándar	30 años
0.50	35	-	Clase A	0.83	•	•	•	•	Estándar	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 ensamblajes UL aplicables.

**Clasificación de ASTM E1264**  
Tipo III, Forma 2, Patrón C E.  
Resistencia al fuego de Clase A.

**Resistencia a la humedad/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 los artículos 1796, 1798 y plafones de otros tamaños grandes.

**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.

**Energía primaria (incorporada)**  
Consulte toda la información de LCA en nuestro EPD.

**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)

**Peso; pies cuadrados/caja**  
1772 – 0.94 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1773 – 0.88 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1796 – 1.33 lb/ft<sup>2</sup>; 67 ft<sup>2</sup>/caja  
1798 – 1.14 lb/ft<sup>2</sup>; 50 ft<sup>2</sup>/caja  
1850 – 1.19 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1851 – 1.22 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1774, 1775 – 0.75 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1776, 1777 – 0.75 lb/ft<sup>2</sup>; 64 ft<sup>2</sup>/caja  
1852, 1853 – 1.20 lb/ft<sup>2</sup>; 48 ft<sup>2</sup>/caja

**Cantidad mínima del pedido**  
1 caja, excluye plafones de otros tamaños.

**Artículos métricos disponibles**  
1772M, 1850M, 1773M, 1851M, 1796M, 1798M, 1775M, 1777M – Los artículos métricos están sujetos a tiempos de entrega prolongados y cantidades mínimas.  
Comuníquese con su representante para obtener más información.