

ULTIMA®

Orilla Cuadrada

textura fina



Artículos 1910, 1913



Ultima orilla cuadrada con sistema de suspensión Prelude® 15/16"

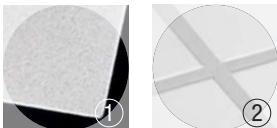
ATRIBUTOS PRINCIPALES DE SELECCIÓN

- Acabado liso no direccional con una superficie Lavable, Resistente a los Impactos, Resistente a las Raspaduras
- Repelente a Agua (Ultima Alto Lavable)
- Excelente absorción de sonido
- Plafón-A-Plafón Opciones de contenido reciclado post-consumo: Artículos 1910HRC, 1913HRC. 65% Pre-consumo; 15% Post-consumo
- Ahora disponible con recubrimiento de AirGuard™ – reduce el formaldehído en el aire.
- Coordina visualmente con Optima para aplicaciones mixtas (diseño abierto/cerrado)
- Ahora disponible con Ultima® Create!™ imágenes y colores personalizados
- Compatible con Sistemas de Plafón TechZone™
- 30 años de garantía contra el pandeo y la humedad (HumiGuard® Plus) y el crecimiento de hongos, moho y bacterias (BioBlock Plus)

APLICACIONES TÍPICAS

- Oficinas
- Salas de pacientes y consultorios
- Aulas
- Pasillos
- Lobby/salones
- Almacenes por menor
- Cocinas, comedores, y áreas de preparación de alimentos (artículos 1935, 1938)

DETALLE



1. Ultima Orilla Cuadrada y Ultima Health Zone™
2. Ultima Orilla Cuadrada con Sistema de Suspensión Prelude de 15/16"

COLOR



White

ULTIMA®
Orilla Cuadrada
textura fina

Artículos con HRC
contienen 15% o mayor
de plafones reciclados
post-consumo



HASTA **81%** CONTENIDO RECICLADO

LEED®

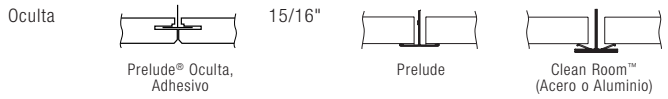


SELECCIÓN VISUAL

RENDIMIENTO Los puntos representan alto nivel de rendimiento.

Perfil de Borde	N.º de artículo	Dimensiones (Pulgadas)	Acústica		Resistencia al Fuego	Reflectancia Lumínica	Anti-Microbio	Resistencia a Humedad	Durabilidad				Contenido Reciclado*	Garantía	
			NRC	CAC					Repeler el Agua	Lavable	Fregable	Resiste Impactos			Resiste Raspaduras
ULTIMA Orilla Cuadrada															
	15/16" Orilla Cuadrada	1420	6 x 48 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1425	6 x 60 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
	NEW	1990	12 x 48 x 3/4"	0.65	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
	NEW	1991	12 x 60 x 3/4"	0.65	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
	NEW	1992	12 x 72 x 3/4"	0.65	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1910	24 x 24 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1910HRC**	24 x 24 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1913	24 x 48 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1913HRC**	24 x 48 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1984	24 x 60 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.85	•	•	•	•	•	•	Alto	30
	1980	24 x 72 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30	
NEW	FastSize™	W: 12" - 30" / L: 18" - 72" 3/4" Thick	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30	
ULTIMA Health Zone™/Alto Lavable															
	15/16" Orilla Cuadrada	1935	24 x 24 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1938	24 x 48 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.86	•	•	•	•	•	•	Alto	30
ULTIMA con Acabado AirGuard™															
	15/16" Orilla Cuadrada	1900	24 x 24 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30
		1903	24 x 48 x 3/4"	0.70	35	Clase A	0.90	•	•	•	•	•	•	Alto	30

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN



PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Fibra Mineral
1935, 1938 – Fibra Mineral con acabado repelente al agua

Acabado de la Superficie
DuraBrite™ con Pintura acrílica de látex aplicada en fábrica

Propagación de la Llama/Resistencia al Fuego
Clase A: Propagación de la llama de 25 o menos (etiqueta de UL) según ASTM E1264

Clasificación ASTM E1264
Tipo IV, Forma 2, Motivo E
Clase A

Alto Contenido Reciclado*
Contiene más de 50% de contenido reciclado total.

Valor de Aislamiento Térmico
Factor R – 2.2 (BTU unidades)
Factor R – 0.39 (Unidades Watts)

Peso; Pies cuadrado/Carton
1910, 1913, 1938, 1900, 1903, 1935 – 1.08 lbs/SF; 48 SF/ctn
1980 – 1.08 lbs/SF; 72 SF/ctn
1984 – 1.08 lbs/SF; 80 SF/ctn
1990 – 1.08 lbs/SF; 24 SF/ctn
1991 – 1.08 lbs/SF; 30 SF/ctn
1992 – 1.08 lbs/SF; 36 SF/ctn

Artículos Métricos Disponibles
1910M, 1913M

FIBRA MINERAL