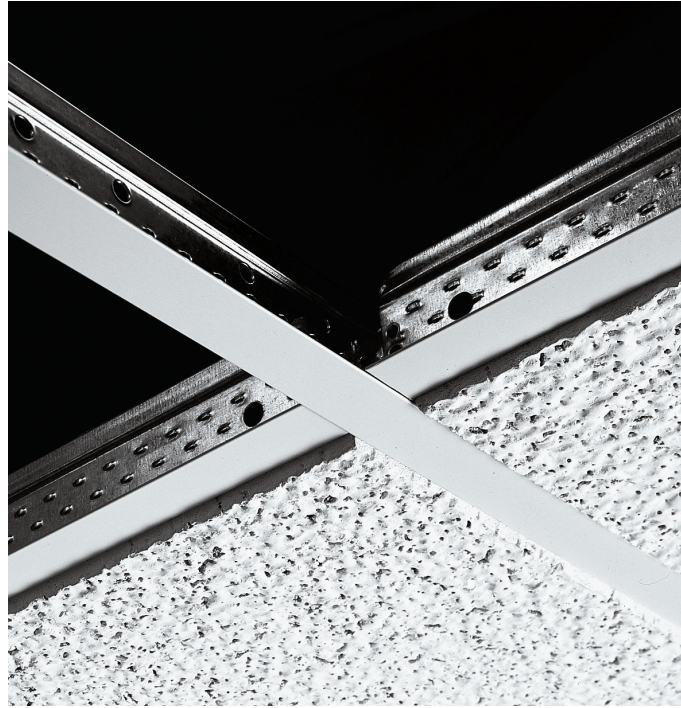


PRELUDE® Plus XL® Fire Guard™  
PRELUDE® XL®  
para aplicaciones exteriores  
Sistema de suspensión de Te expuesta



Sistema de suspensión Prelude® Plus XL

Un sistema de suspensión de 15/16" para un rendimiento ambiental severo.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- El sistema de suspensión Seismic Rx® ahorra tiempo y dinero; enfoque ICC-ES de las instalaciones (ESR-1308)
- Prelude® Plus XL® Fire Guard™ y Prelude® XL® para aplicaciones exteriores forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen las normas de cumplimiento de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad – Sólo en White
- Los sistemas cumplen la norma ASTM C635 de comportamiento en condiciones ambientales severas
- Cosido rotativo durante la fabricación para mayor resistencia a la torsión y estabilidad
- Garantía limitada de 10 años; garantía limitada de 30 años con los productos HumiGuard® Plus o HumiGuard® Max
- El detalle del extremo superpuesto XL® proporciona una conexión bloqueada segura
- El perfil PeakForm® aumenta la resistencia y la estabilidad
- Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones, sistemas de suspensión y bordes desinfectables (opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning) – (Selección: Español)
- Clip para Te principal SuperLock™ diseñado para una conexión segura y una alineación rápida y precisa
- Artículos de reemplazo disponibles por 10 años

PRELUDE® XL® Para aplicaciones exteriores

- Acero galvanizado en caliente G90 como mínimo con remate de acero G90 preacabado
- Adecuado para aplicaciones de levantamiento por viento con el arriostamiento adecuado

PRELUDE® Plus XL® Fire Guard™

- Los sistemas son de acero galvanizado por inmersión en caliente G60, como mínimo, con revestimiento de aluminio preacabado para mejorar la resistencia a la corrosión

APLICACIONES TÍPICAS

PRELUDE Plus XL Fire Guard

- Vestuarios
- Zonas de preparación de alimentos

PRELUDE XL Para aplicaciones exteriores

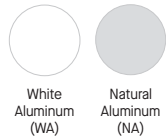
- Pasillos exteriores no expuestos
- Zonas de autoservicio
- Aparcamientos cubiertos
- Uso con plafones de madera maciza Woodworks® Linear para exteriores



**Disponibilidad  
10 AÑOS**

COLORES

Solo Fire Guard™



Solo Exterior



SELECCIÓN VISUAL

Número de artículo	Descripción	Dimensiones (Pulgadas)	DISTANCIA ENTREALAMBRES DE COLGATEO* LBS/PIE LINEAL		
			2 pies	4 pies	5 pies
PRELUDE® Plus XL® Fire Guard™ <b>HD8201</b> _ _	Te principal de resistencia superior de 12"	144 x 15/16 x 1-11/16"	12.75	16.73	-
<b>XL8240</b> _ _	Te secundaria de 4'	48 x 15/16 x 1-1/2"	12.75	-	-
<b>XL8223</b> _ _	Te Secundaria de 2'	24 x 15/16 x 1-1/2"	38.63	-	-
Moldura	Moldura angular con dobladillo de 10' (7/8")	120 x 7/8 x 7/8"	-	-	-

\* Claro simple

◆ Añada el sufixo de color de 2 letras al número de artículo cuando realice la especificación o el pedido. (ej. HD7801G90A B L)

DESEMPEÑO

Fire Guard™ Categoría sísmica	CleanAssure™ Sistema de suspensión desinfectable		
	Con niebla	Con atomizador	Con paño
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

EMBALAJE

Piezas/caja	Pies lineales/Caja
20	240
60	240
60	120
30	300

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

Clase ASTM  
Resistencia superior - HD  
Resistencia intermedia - ID  
Resistencia ligera - LD

TechLine 877 276-7876

[armstrongceilings.com/preludeplus](http://armstrongceilings.com/preludeplus) (Selección: Español)

**Armstrong®**  
World Industries



PRELUDE® Plus XL® Fire Guard™  
PRELUDE® XL®  
para aplicaciones exteriores  
Sistema de suspensión de Te expuesta



**LEED® WELL™ LBC**  
HASTA **30% CONTENIDO RECICLADO**

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas

- Informe de ingredientes
- materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

SELECCIÓN VISUAL

Número de artículo	Descripción	Dimensiones (Pulgadas)	DISTANCIA ENTREALAMBRES DE COLGANTE* LBS/PIE LINEAL			
			2 pies	4 pies	5 pies	
PRELUDE XL® para aplicaciones exteriores 15/16"	7301G90A_ _	Te principal de resistencia superior de 12"	144 x 15/16 x 1-11/16"	-	16.50	6.92
	XL7341G90A_ _	Te secundaria de 4'	48 x 15/16 x 1-11/16"	-	16.59	-
	XL7321G90A_ _	Te Secundaria de 2'	24 x 15/16 x 1-11/16"	-	74.38	-
Moldura	HD7801G90_ _	Moldura angular con dobladillo de 10' (7/8")	120 x 7/8 x 7/8"	-	-	-
Accesorios	BACG90A	Clip de carga de viento (2")	-	-	-	-
	UHDC	Clip de sujeción universal	-	-	-	-

DESEMPEÑO

CleanAssure™ Sistema de suspensión desinfectable				
Fire Guard™	Categoría sísmica	Con niebla	Con atomizador	Con paño
-	*	*	*	*
-	*	*	*	*
-	*	*	*	*
-	-	*	*	*
-	-	*	*	*

EMBALAJE

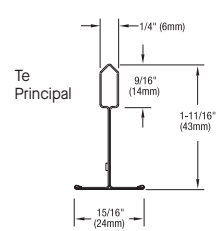
Piezas/caja	Pies lineales/ Caja
20	240
60	240
60	120
30	300
200	-
1,000	-

\* Claro simple  
◆ Añada el sufijo de color de 2 letras al número de artículo cuando realice la especificación o el pedido. (ej. HD7801G90A B L)

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

Clase ASTM  
Resistencia superior - HD  
Resistencia intermedia - ID  
Resistencia ligera - LD

DETALLES



PROPIEDADES FÍSICAS

Consideraciones de diseño  
Todos los accesorios de sistema de suspensión acústico y bordes Axiom (también conocidos como clips) se suministran como artículos sin pintar. Los clips expuestos deberán pintarse en el sitio de trabajo después de la instalación, si es necesario para el proyecto. Esto garantiza que los accesorios cumplan con los criterios de rendimiento probados y cumplan con las instrucciones de instalación de AWI y los productos o sistemas garantizados.

