

Recomendaciones de limpieza:

Plafones, paredes, sistemas de suspensión y bordes



Debido al impacto potencial en el acabado del producto, siga las instrucciones específicas a continuación para la limpieza general:

- Se recomienda utilizar únicamente limpiadores detergentes suaves transparentes, ya que los líquidos teñidos pueden decolorar permanentemente el acabado de algunos plafones.
- La limpieza solo se recomienda para la superficie acabada de los plafones y paredes.
- Los plafones y paredes de fibra mineral y fibra de vidrio nunca deben remojar en agua u otros líquidos.
- Colores personalizados o productos impresos Create!™ de fibra mineral o fibra de vidrio siempre deben utilizar la opción de limpieza 1.

Opción de limpieza 1:

Se recomienda un sistema de vacío comercial con capacidad de vacío de 100 pulgadas/H2O para eliminar partículas de polvo. El accesorio de limpieza del sistema de vacío debe ser una varita de 3" de diámetro con cerdas naturales para el cabello. Se recomienda un filtro de vacío HEPA para minimizar el polvo transportado por el aire durante el proceso de limpieza. El cuidado debe ser al aspirar para evitar una presión excesiva. Realice movimientos de limpieza suaves para minimizar el daño potencial de la textura de la superficie en los plafones y paredes.

Opción de limpieza 2:

Con un paño húmedo limpio o una esponja suave y lisa con un detergente suave y transparente, limpie ligeramente la superficie para eliminar cualquier suciedad. Seque cualquier exceso de humedad con un paño limpio, de microfibra blanca. Nota: Si no se elimina la humedad, puede manchar la superficie con el tiempo.

Las condiciones de limpieza y la estética pueden ser afectadas por condiciones adicionales en el sitio. Estas instrucciones se refieren únicamente al mantenimiento de la estética e integridad de los productos de Armstrong Ceiling & Wall Solutions. Consulte las instrucciones y orientaciones del fabricante con respecto a cualquier producto de limpieza.

Producto	RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES	
	Opción de limpieza 1	Opción de limpieza 2
AcoustiBuilt®	•	•
Armatuff®	•	•
Backstage Noir®	•	
Calla® Calla® Health Zone™ Calla® Alto CAC Calla® Alto NRC Calla® PrivAssure™ Calla® Shapes para DesignFlex® Calla® Vector®	•	•
Calla® Calla® Health Zone™ AirAssure®	•	•
Canyon® Canyon® para Prelude® XL Max®	•	•
Ceramaguard® Ceramaguard® Fine Fissured™	•	•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES

Producto

Opción de limpieza 1

Opción de limpieza 2

Cirrus®

Cirrus® Alto NRC
 Cirrus® Profiles
 Cirrus® Second Look®
 Cirrus® Themes™

•

•

Clean Room™

Clean Room™ FL
 Clean Room™ FL para Prelude® XL Max®
 Clean Room™ VL

•

•

Cortega®

Cortega® Second Look®

•

•

Designer™

•

•

DesignFlex® para Formations™

•

•

Dune™

Dune™ Second Look®

•

•

FeltWorks®

FeltWorks® Plafones Acústicos
 FeltWorks® Blades – HookOn
 FeltWorks® Blades – VarAffix™
 FeltWorks® Open Cell

•

Fine Fissured™

Fine Fissured™ para Prelude® XL Max®
 Fine Fissured™ Alto NRC
 Fine Fissured™ Second Look®

•

•

Fissured

•

•

Formations™

Formations™ Kits Nubes Curvas
 Formations™ Kits para Nubes de Panel de Yeso
 Formations™ Kits de Nubes en Forma de Tablones
 Formations™ Kits de Cuadrados / Rectángulos
 Formations™ Kits de Nubes Escalonadas

•

•

Georgian™ Lavable

•

•

Graphis®

Graphis® Finetex™
 Graphis® Rustex™

•

•

Plafones de relleno

•

•

Infusions®

Infusions® Accent Canopies
 Infusions® Blades – Concepts
 Infusions® Orilla Cuadrada
 Infusions® Shapes

•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES

Producto

Opción de limpieza 1

Opción de limpieza 2

InvisAcoustics™

•

•

Kitchen Zone™

•

•

Ledges®

•

•

Lyra®

Lyra® Concealed

Lyra® Capz™

Lyra® Base Vegetal (PB)

Lyra® PB Direct Apply

Lyra® PB Shapes para DesignFlex®

Lyra® PB Alto CAC

Lyra® PB Vector®

•

•

Mesa™

Mesa™ Second Look

•

•

MetalWorks™

MetalWorks™ 3D

MetalWorks™ Blades – Classics

MetalWorks™ Canopies

MetalWorks™ Capz™

MetalWorks™ Clip-On

MetalWorks™ Concealed

MetalWorks™ Immix™

Blades

Linear

MetalWorks™ Open Cell

MetalWorks™ Plank

MetalWorks™ SecureLock

MetalWorks™ Shapes para DesignFlex®

MetalWorks™ Tegular

MetalWorks™ Tegular para DesignFlex®

MetalWorks™ Tin

MetalWorks™ Torsion Spring

MetalWorks™ Torsion Spring Shapes

MetalWorks™ Vector® y Vector® Exterior

MetalWorks™ Linear

MetalWorks™ Linear – Classics

MetalWorks™ Linear – Diverge™

MetalWorks™ Linear – Synchro®

MetalWorks™ Mesh

Expanded Metal

Welded Wire

Woven Wire

•

•

Metaphors® Coffers

•

•

Optima® Create!™

•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES

Producto	Opción de limpieza 1	Opción de limpieza 2
Optima® Optima® Concealed Optima® Health Zone™ Optima® Orilla Cuadrada y Tegular Optima® PB Shapes para DesignFlex® Optima® Base Vegetal (PB) Optima® Vector® Optima® Capz™	•	
Painted Nubby™	•	•
Pebble™	•	•
Pueblo™	•	•
Random Fissured™	•	•
School Zone® Fine Fissured™ School Zone® Fine Fissured™	•	•
School Zone® School Zone® Fine Fissured™ AirAssure®	•	•
Serpentina® Serpentina® Classic Serpentina® Componentes Serpentina® Vault Serpentina® Waves™	•	•
Shasta®	•	•
SoundScapes® SoundScapes® Acoustical Canopies SoundScapes® Basics SoundScapes® Blades SoundScapes® Shapes	•	•
Supercoat™ pintura de retoque (Plafones)	•	•
TechZone® Panels TechZone® para plafones Calla® TechZone® para plafones Lyra® PB TechZone® para plafones técnicos Lyra® PB TechZone® para plafones MetalWorks™ TechZone® para plafones técnicos MetalWorks™ TechZone® para plafones Optima® TechZone® para plafones técnicos Optima® TechZone® para plafones Ultima® TechZone® para plafones técnicos Ultima® TechZone® para plafones WoodWorks® TechZone® para plafones técnicos WoodWorks®	•	•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES

Producto

Opción de limpieza 1

Opción de limpieza 2

Tectum®

Tectum® Blades y Baffles
 Tectum® Clouds y Shapes
 Tectum® Create!™
 Tectum® Direct-Attach Plafones
 Tectum® DesignArt™
 Tectum® DesignArt™ – Lines
 Tectum® DesignArt™ – Shapes
 Tectum® DesignArt™ – Lines Alto NRC
 Tectum® Finale™
 Tectum® Finale™ (PB)
 Tectum® Alto NRC
 Tectum® Orilla Cuadrada
 Tectum® Tegular

•

•

Tincraft™

•

•

Tundra®

•

•

Ultima®

Ultima® Create!™

•

Ultima®

Ultima® Health Zone™ Create!™

•

Ultima®

Ultima® Health Zone™ AirAssure®

•

•

Ultima®

Ultima® para Prelude® XL Max®
 Ultima® Health Zone™
 Ultima® Health Zone™ Alto NRC
 Ultima® Alto NRC
 Ultima® Orilla Cuadrada y Tegular
 Ultima® Shapes para DesignFlex®
 Ultima® Vector®
 Ultima® con recubrimiento AirGuard™
 Ultima® Templok®

•

•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PLAFONES

Producto

Opción de limpieza 1

Opción de limpieza 2

VL

WoodWorks®

WoodWorks® Channeled Plank

WoodWorks® Channeled Tegular

WoodWorks® Channeled Vector®

WoodWorks® Concealed

WoodWorks® Grille – Classics

WoodWorks® Grille – Forté

WoodWorks® Grille Tegular

WoodWorks® Linear – Plafones de madera sólida

WoodWorks® Linear Tegular

WoodWorks® Linear – Plafones de madera enchapada

WoodWorks® Linear – Tablones de madera enchapada

WoodWorks® Linear Veneered Open

WoodWorks® Open Cell

WoodWorks® Shapes para DesignFlex®

WoodWorks® Tegular

WoodWorks® Torsion Spring

WoodWorks® Vector®

.

.

.

.

Producto	RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – PAREDES	
	Opción de limpieza 1	Opción de limpieza 2
Paneles para pared FeltWorks® FeltWorks® paneles acústicos	•	
Paneles para pared Infusions® Infusions™ Particiones Resilientes Infusions™ Sheets Infusions™ Paredes	•	•
Paneles para pared MetalWorks™ Linear – Synchro™	•	•
Paneles para pared Optima™	•	•
Paneles para pared Painted Nubby™	•	•
Paneles para pared SoundScapes® Blades	•	•
Paneles para pared SoundSoak® Soundsoak® 60 Fibra mineral Soundsoak® 85 Fibra de vidrio	•	•
Paneles para pared Tectum® Tectum® Create!™ Tectum® Direct-Attach Paneles para Pared Tectum® DesignArt™ Tectum® DesignArt™ – Lines Tectum® DesignArt™ – Shapes Tectum® DesignArt™ – Lines Alto NRC Tectum® Finale™ (PB) Tectum® Finale™ Paneles para Pared Tectum® Alto NRC	•	•
WoodWorks® WoodWorks® Channeled WoodWorks® Paneles para Pared WoodWorks® Grille – Classics WoodWorks® Grille – Forté	•	•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – SISTEMAS DE SUSPENSION

Producto	Opción de limpieza 1	Opción de limpieza 2
Sistemas de suspension		
Suprafine® XL® Suprafine® XL® 9/16" Suprafine® XL® Fire Guard™ 9/16" Suprafine® XL® Alto contenido reciclado Suprafine® XM Suprafine® XM® 9/16" Sistema para Shapes	•	•
1-1/2" Co-Extruido Clean Room™ 15/16" Co-Extruido Clean Room™	•	•
360 Painted Grid	•	•
Axiom® Axiom® Building Perimeter – cámaras para persianas Lutron Axiom® Building Perimeter – cámaras para persianas Axiom® Classic Axiom® Cornisas de iluminación Directa Axiom® Borde para panel de yeso Axiom® Glazing Channel Axiom® Cornisas de campo de iluminación Indirecta Axiom® Cornisas de iluminación Indirecta Axiom® Cornisa (repisa) de iluminación Indirecta Axiom® Knife Edge® Axiom® Molduras y anillos de columna Axiom® Paired Axiom® Transitions Axiom® Vector Axiom® Interlude®	•	•
Accessories y Molduras	•	•
Accessories y Molduras – Sísmicos	•	•
Moldura de transición para plafones acusticos y panel de yeso	•	•
Plataforma de carga continua (CLP) para Prelude® XL®	•	•
DynaMax®	•	•
DynaMax® Plus	•	•
Sistema de suspensión para panel de yeso	•	•
Accesorios de FrameAll Sistema de suspension para panel de yeso	•	•
Interlude® XL® HRC Te dimensional	•	•

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA ESTÁNDAR – SISTEMAS DE SUSPENSION

Producto	Opción de limpieza 1	Opción de limpieza 2
<p>Prelude®</p> <p>Prelude® Concealed</p> <p>Prelude® ML</p> <p> Prelude® ML 15/16"</p> <p>Prelude® XL®</p> <p> Prelude® XL® 15/16"</p> <p> Prelude® XL® 15/16" para aplicaciones exteriores</p> <p> Prelude® XL® Fire Guard™ 15/16"</p> <p> Prelude® XL® Alto contenido reciclado</p> <p>Prelude® Plus XL®</p> <p> Prelude® Plus XL® Aluminum 15/16"</p> <p> Prelude® Plus XL® Fire Guard™ 15/16"</p> <p> Prelude® Plus XL® Acero inoxidable 15/16"</p> <p> Prelude® Plus XL® 15/16"</p> <p> Prelude® Plus XL® 15/16" para aplicaciones exteriores</p> <p> Prelude® Plus XL® Fire Guard™ 15/16"</p> <p> Prelude® Plus XL® Alto contenido reciclado</p> <p>Prelude® XL Max®</p> <p>Prelude® XM</p> <p> Prelude® XM 15/16" Sistema para Shapes</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>QuikStix™</p> <p>QuikStix™ Sistema de suspensión para claros largos de panel de yeso</p> <p>QuikStix™ Sistema de suspensión para cajillos de panel de yeso</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>Shortspan® Sistema de marco para panel de yeso</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>Silhouette® XL®</p> <p>Silhouette® XL® 9/16" – Ranura de 1/4"</p> <p>Silhouette® XL® 9/16" – Ranura de 1/8"</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>SimpleSoffit® Sistema de marco para panel de yeso</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>Sistema acústica para corredores Singlespan™</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	
<p>Suprafine® ML 9/16"</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>
<p>Soluciones de iluminación</p>		
<p>Iluminación lineal</p> <p>Iluminación lineal para panel de yeso</p> <p>Iluminación lineal para paneles AcoustiBuilt®</p>	<p style="text-align: center;">•</p>	<p style="text-align: center;">•</p>