







PAUTAS DE DESINFECCIÓN:




Familia de Productos Armstrong CleanAssure™




La familia de productos CleanAssure™ incluye plafones, sistemas de suspensión y bordes que se pueden desinfectar con los productos desinfectantes recomendados por el CDC y aprobados por la EPA. Debido al impacto potencial en el acabado, siga las instrucciones específicas a continuación:

- Se recomienda utilizar sólo limpiadores transparentes, ya que los líquidos teñidos pueden decolorar permanentemente el acabado de los plafones.
- La limpieza sólo se recomienda para la cara acabada del plafón.
- Los plafones nunca deben ser remojados en agua u otros líquidos, ya que esto puede tener un efecto adverso en la integridad del plafón.
- Utilice las recomendaciones de seguridad para guantes y protección ocular que proporciona el fabricante del desinfectante y el equipo de limpieza.

PRODUCTO	PULVERIZAR CON NIEBLA 		USAR ATOMIZADOR 		LIMPIAR CON PAÑO 	
	Fiberlock Technologies, Inc. – ShockWave™ - Diluido 2oz por galón	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 2oz por galón	Bleach – 0.12%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Peróxido de hidrógeno – 3%
ACOUSTIBuilt™ Plafones Paredes	•	•	•			
Axiom® 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® para Interlude®	•	•	•	•		•
Calla® Calla® Alto CAC Calla® Alto NRC Calla® PrivAssure™ Calla® Shapes para DESIGNFlex® Calla® Vector®	•	•				
Calla® Health Zone™ Calla® Health Zone™	•	•		•	•	
Calla® Calla® Health Zone™ AirAssure™	•	•		•	•	
Ceramaguard® Ceramaguard® Fine Fissured™	•	•	•		•	
Cirrus® Cirrus® Alto NRC	•	•			•	
Clean Room™ Clean Room™ FL Clean Room™ VL Clean Room™ FL para Prelude® XL Max®	•	•	•		•	•
Clean Room™ Clean Room™ sistemas de suspensión en aluminio y acero	•	•	•	•		•

PRODUCTO	PULVERIZAR CON NIEBLA 		USAR ATOMIZADOR 		LIMPIAR CON PAÑO 	
	Fiberlock Technologies, Inc. – ShockWave™ - Diluido 2oz por galón	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 2oz por galón	Bleach – 0.12%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Peróxido de hidrógeno – 3%
Plataforma de carga continua (CLP) para Prelude® XL®	•	•	•		•	•
Iluminación lineal para panel de yeso y Acoustibuilt™	•	•	•	•		•
FeltWorks® FeltWorks® Plafones Acústicos FeltWorks® Blades Kits Ebbs y Flows Kits Peaks y Valleys Kits Rectangles FeltWorks® Open Cell Kits Ebbs y Flows Kits Peaks y Valleys Kits Rectangles			•			
Fine Fissured™ para Prelude® XL Max®		•				
Infusions™ particiones resistentes						•
Te Dimensional Interlude® XL® HRC	•	•	•	•		•
InvisAcoustics™		•				
Kitchen Zone™	•	•	•		•	•
Lyra® Lyra® Base Vegetal (PB) Lyra® Concealed Lyra® PB de aplicación directa Lyra® PB Shapes para DESIGNFlex® Lyra® PB Alto CAC Lyra® Vector®	•	•				
MetalWorks™ MetalWorks™ 3D MetalWorks™ Blades – Classics MetalWorks™ Marquesinas MetalWorks™ Capz™ MetalWorks™ Clip-on MetalWorks™ Concealed MetalWorks™ Linear – Classics MetalWorks™ Linear – Diverge™ MetalWorks™ Linear – Synchro™ MetalWorks™ Shapes para DESIGNFlex® MetalWorks™ Tegular MetalWorks™ Torsion Spring MetalWorks™ Torsion Spring Shapes MetalWorks™ Vector® y Vector® Exterior MetalWorks™ Wings MetalWorks™ para DESIGNFlex® Tegular MetalWorks™ Mesh Expanded Metal Welded Wire Woven Wire	•	•	•			•

PRODUCTO	PULVERIZAR CON NIEBLA 		USAR ATOMIZADOR 		LIMPIAR CON PAÑO 	
	Fiberlock Technologies, Inc. – ShockWave™ - Diluido 2oz por galón	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 2oz por galón	Bleach – 0.12%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Peróxido de hidrógeno – 3%
Optima® PB y Spectra™ Capz™	•	•				
Optima® PB Concealed	•	•				
Optima® Health Zone™		•	•		•	
Optima® PB Health Zone™ Walls		•	•		•	
Optima® Optima® Orilla Cuadrada y Tegular Optima® PB Shapes para DESIGNFlex® Optima® Base Vegetal (PB) Optima® Concealed Optima® Vector® Optima® Prelude® XL Max®		•				
Prelude® Prelude® Concealed Prelude® ML 15/16" Prelude® Plus XL® Aluminio 15/16" Prelude® Plus XL® Acero inoxidable 15/16" Prelude® XL® 15/16" Plus XL Prelude® XL® 15/16" para aplicaciones exteriores Prelude® Fire Guard™ 15/16" Prelude® XL® Alto contenido reciclado Prelude® XL Max®	•	•	•	•		•
School Zone® Fine Fissured™		•		•		
School Zone® Fine Fissured™ AirAssure™		•		•		
Silhouette® Silhouette® XL® 9/16" – Ranura de 1/4" Silhouette® XL® 9/16" – Ranura de 1/4"	•	•	•	•		•
SingleSpan™ Sistema acústico para Pasillos	•	•	•	•		•
SoundSoak® SoundSoak® 60 Anchorage FR-701 Lido Metallation Rhythms® Spinel SoundSoak® 85 Anchorage FR-701 Lido Metallation Rhythms® Spinel Tempos	•					

PRODUCTO	PULVERIZAR CON NIEBLA 		USAR ATOMIZADOR 		LIMPIAR CON PAÑO 	
	Fiberlock Technologies, Inc. – ShockWave™ - Diluido 2oz por galón	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 2oz por galón	Bleach – 0.12%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Diversey™ – Morning Mist™ Neutral limpiador desinfectante Diluido 0.085%	Peróxido de hidrógeno – 3%
Suprafine® Suprafine® 9/16" Suprafine® XL® 9/16" Suprafine® XL® Fire Guard 9/16" Suprafine® XL® Alto contenido reciclado Suprafine® XM 9/16" Sistema para Shapes	•	•	•	•		•
TechZone® con Calla® Field plafones Lyra® PB Field plafones Lyra® PB Plafones técnicos Optima® Field plafones Optima® Plafones técnicos Ultima® Plafones técnicos		•				
TechZone® con MetalWorks™ Field plafones MetalWorks™ Plafones técnicos Ultima® Field plafones WoodWorks® Field plafones WoodWorks® Plafones técnicos		•	•		•	
Tectum® Tectum® Blades y Baffles Tectum® Nubes y Shapes Tectum® Create!™ Tectum® Direct-Attach Tectum® Alto NRC Tectum® Finale™ Tectum® Finale™ (PB) Tectum® Orilla Cuadrada Tectum® Panel Art Tectum® Tegular	•	•				
Ultima® Ultima® Alto NRC Ultima® Orilla Cuadrada y Tegular Ultima® Shapes para DESIGNFlex® Ultima® Vector® Ultima® para Prelude® XL Max®		•				
Ultima® Ultima® Health Zone™ AirAssure™		•	•		•	
Ultima® Ultima® Health Zone™ Alto NRC		•	•		•	
WoodWorks® WoodWorks® Channeled Plank WoodWorks® Concealed WoodWorks® Grille WoodWorks® Grille Tegular WoodWorks® Linear – Plafones de madera sólida WoodWorks® Linear – Plafones de madera enchapada WoodWorks® Linear – Tablones de madera enchapada WoodWorks® Open Cell WoodWorks® Shapes para DESIGNFlex® WoodWorks® Tegular WoodWorks® Vector®	•	•	•	•	•	•

Siga el tiempo de permanencia recomendado por los CDC y la EPA para todos los limpiadores desinfectantes. Los plafones HealthZone™ Create!™ no se pueden limpiar con limpiadores desinfectantes.

Métodos desinfectantes

Pulverizar con niebla

- Siga las instrucciones del fabricante del equipo con respecto a la distancia de la superficie, el equipo de protección y la ventilación.
- Si se ha utilizado otro limpiador en el equipo para niebla, asegúrese de limpiar a fondo el equipo antes de usarlo, para evitar la contaminación potencial de la superficie del plafón con un limpiador no compatible, o evitar que se manche
- Retire cualquier suciedad obvia antes de aplicar uniformemente el limpiador.
- Seque con un paño de microfibra blanco y limpio. Alternativamente el plafón puede secar al aire.



USAR ATOMIZADOR

- Retire cualquier suciedad obvia antes de aplicar un limpiador líquido.
- Utilice la concentración del limpiador como se proporciona en la tabla anterior.
- Rocíe el desinfectante recomendado uniformemente sobre la superficie del plafón
- Limpie con un paño de microfibra blanco y seco después de lo tiempo de permanencia recomendado (normalmente 10 minutos).



LIMPIAR CON PAÑO

- Retire cualquier suciedad obvia antes de aplicar un limpiador líquido.
- Utilice la concentración del limpiador como se proporciona en la tabla anterior.
- Aplique el limpiador en una esponja o un paño de limpieza. Exprima el exceso de líquido hasta que la esponja o el paño estén húmedos.
- Limpie suave y uniformemente el limpiador a través de la superficie del plafón con la esponja o paño húmedo. Utilice trazos uniformes, hasta 5 pasadas a través de una sola posición a lo largo de la superficie. No exceda el tiempo de permanencia recomendado por el fabricante del limpiador (normalmente 10 minutos).
- Limpie con un paño de microfibra blanco y limpio para eliminar el exceso de líquido.
- Deje que el plafón termine de secarse.



NOTA: Si no se retira el líquido excesivo, puede manchar la superficie del plafón con el tiempo.

Descargo de Responsabilidad

Las condiciones de limpieza y la estética pueden verse afectadas por condiciones adicionales en el sitio. Estas instrucciones se refieren únicamente al mantenimiento de la estética y la integridad de Productos de Armstrong Ceiling Solutions. Consulte las instrucciones del fabricante y orientación con respecto a cualquier producto de limpieza o producto desinfectante para su uso y eficacia.

Morning Mist™ es una marca comercial de Diversey, Inc.
ShockWave™ y ShockWave™ Logo son marcas comerciales de Fiberlock Technologies, Inc.
Todas las demás marcas comerciales utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o de sus empresas afiliadas
© 2021 AWI Licensing LLC • Impreso en los Estados Unidos de América.

armstrongceilings.com (seleccione: Español)