



Armstrong[®]
World Industries

Experiencia, por encima de todo

Sustain[®]
Sistemas de
plafones y
paneles para
pared
Alcance nuevas
cotas de
sustentabilidad

**SUSTAIN®**

Sistemas de plafones
sustentables de
alto desempeño

Independientemente de los retos de sustentabilidad o diseño a los que se enfrente, la cartera Sustain® de Armstrong® simplifica sus decisiones ofreciendo la mayor cartera de soluciones saludables para plafones y paneles para pared con transparencia de materiales verificada y bajo contenido en carbono*.

En un sector en el que cumplir los objetivos de sustentabilidad en constante evolución puede ser una ecuación cada vez más compleja, Sustain se esfuerza por simplificar sus decisiones.

* Reducción del carbono incorporado basada en la referencia EC3 para cielos acústicos.
La herramienta EC3 está gestionada y disponible a través de [Building Transparency](#).

FeltWorks® Blades
Ebbs y Flows



Sustain®

Cumpla los objetivos de
sustentabilidad a su manera

Saludable, sustentable, verificado

Seleccione productos con rendimiento verificado y transparencia de ingredientes con informes coherentes sobre el contenido de los productos y la información sanitaria asociada, armonizados con los programas del sector.

Declare.



Lyra® PB Shapes para DesignFlex®





Plafones Ultima® con sistema de suspensión Prelude® 15/16"

Reduzca el carbono

Soluciones de vanguardia que reducen las emisiones de carbono a lo largo de todo el ciclo de vida del producto:

- La cartera más amplia de soluciones de bajo carbono incorporado
- Al centrarnos en el carbono incorporado, podemos ofrecer soluciones para minimizar el impacto global del proyecto
- Profundamente comprometida con sus propios objetivos de sustentabilidad, Armstrong trabaja constantemente para innovar y añadir nuevas soluciones

Minimizar el impacto medioambiental global del proyecto seleccionando soluciones de vanguardia de la cartera más amplia de productos de plafones y paneles para pared con bajo contenido en carbono incorporado que proporcionan reducciones de carbono a lo largo de todo el ciclo de vida del producto.

La cartera Sustain® hace que la selección de soluciones de plafones y paneles para pared que cumplan los criterios de sustentabilidad sea más fácil y lleve menos tiempo a escala. Encontrará soluciones para cada objetivo de diseño, con productos fáciles de especificar que comunican claramente la transparencia y optimizan la información.



Plafones WoodWorks® Grille Tegular de 24" × 48" en acabado Golden Maple; luces empotradas USAI® Micro™

Decisiones
simplificadas





Reducir los residuos



Desde 1999, el primer programa de reciclaje de plafones del país ha desviado más de 200 millones de pies cuadrados de materiales de plafones viejos de los vertederos. El programa de reciclaje de plafones de Armstrong* proporciona una solución eficaz para reducir los residuos de la construcción y el carbono incorporado en proyectos de renovación comercial.

El programa ayuda a cumplir los objetivos de reducción de residuos, y proporcionamos una calculadora de ahorro por desvío para medir directamente el impacto medioambiental y el ahorro resultantes.

* Este programa solo existe en los E.E.U.U.

Plafones macizos WoodWorks® para plafones y paredes



- WoodWorks® Open Cell
- Woodworks® Grille – Classics
- WoodWorks® Grille – Forté
- WoodWorks® Grille Tegular
- WoodWorks® Linear Tegular
- WoodWorks® Linear Solid



MetalWorks™ Plafones



- MetalWorks™ Blades – Classics
- MetalWorks™ Clip-on
- MetalWorks™ 3D
- MetalWorks Linear – Classics
- MetalWorks Linear – Synchro
- MetalWorks Linear – Diverge
- MetalWorks™ Torsion Spring
- MetalWorks™ Torsion Spring Shapes
- MetalWorks™ Shapes para DesignFlex®
- MetalWorks™ Immix™ Blades
- MetalWorks™ Immix™ Linear
- MetalWorks™ para DynaMax® y DynaMax® Plus



Arriba: plafones WoodWorks
Open Cell de 24" x 48" en
Carbon Grey, instalación de
pared a pared

Derecha: MetalWorks Immix
Blades en Whitelume



Plafones y paneles para pared FeltWorks®

nuevo

FeltWorks® Blades – VarAffix™

FeltWorks® plafones acústicos

FeltWorks® Blades – HookOn

FeltWorks® Open Cell

FeltWorks Open Cell en Mocha



FeltWorks Blades –
VarAffix en Iron

Plafones y paneles para pared de fibra de madera Tectum®

Tectum® DesignArt™ – Shapes
Tectum® DesignArt™ – Lines
Tectum DesignArt – Lines con alto NRC
Tectum® DesignArt™ – Lines Finale™ PB

Tectum® de orilla cuadrada

Tectum® Tegular

Tectum® Direct-Attach
Tectum® Create!™ Direct-Attach
Tectum® Finale™ PB

Tectum® con Alto NRC

Plafones CastWorks™ Architectural Forms

Plafones CastWorks™ Metaphors®

CastWorks™ Metaphors® Coffers



Arriba: Tectum DesignArt –
Líneas en Fossil

Derecha: Plafones CastWorks
Metaphors – Tectonic Design
en Silver Grey



Plafones de fibra mineral/ fibra de vidrio

Backstage Noir®
 Calla®
 Calla® Health Zone™
 Calla® Health Zone™ AirAssure®
 Calla® con Alto CAC
 Calla® con Alto NRC
 Calla® PrivAssure®
 Calla® Shapes para
 DesignFlex®
 Calla® Vector®

Canyon®
 Cirrus®
 Cirrus® con alto NRC
 Perfiles Cirrus®
 Cirrus® Second Look®
 Cirrus® Themes™

Clean Room™ FL
 Cortega®
 Cortega® Second Look®

Designer™
 DesignStackz™

Dune™
 Dune™ Second Look®

Fine Fissured™
 Georgian™

Graphis® Rustex™
 Graphis® Finetex™
 InvisAcoustics™
 Kitchen Zone™

Lyra® PB
 Lyra® PB de aplicación directa
 Lyra® PB Alto CAC
 Lyra® PB Shapes para
 DesignFlex®
 Lyra® PB Vector®

Mesa™ Mesa™ Second Look®

Optima® PB Health Zone™
 Optima® PB
 Optima® PB Shapes para
 DesignFlex®

Pueblo™

School Zone® Fine Fissured™
 School Zone® Fine Fissured™
 AirAssure®

Ultima®
 Ultima® Health Zone™
 Ultima® Health Zone™
 AirAssure®

Ultima® con bajo contenido de
 carbono incorporado

Ultima® Shapes
 Ultima® con Alto NRC
 Ultima® Vector®

nuevo

nuevo

Alternativa acústica a los paneles de yeso

Sistema de plafones acústicos sin uniones AcoustiBuilt®

Arriba: Sistema de plafones
acústicos sin uniones AcoustiBuilt

Izquierda: Plafones Calla Tegular
con sistema de suspensión
Silhouette® XL®

Sistemas de suspensión

Prelude® XL®

Suprafine® XL®

Suprafine® XM para DesignFlex®

Interlude® XL®

Silhouette® XL®

DesignStackz™

FrameAll™ Sistema de suspensión para paneles de yeso
Sistema de suspensión para paneles de yeso ShortSpan®

QuikStix™ Sistema de entramado para paneles de yeso para
cajillos

Sistema de entramado de paneles de yeso SimpleSoffit®

SimpleCurve® y KAM

DynaMax®

DynaMax® Plus

Prelude® XL Max®

Sistema de suspensión estructural

Bordes y transiciones

Axiom® Classic, Vector®, Knife Edge®, Interlude®, Paired

Transiciones, Bordes y Anillos de Columna Axiom®

Axiom® Glazing Channel

Cámaras para persianas Axiom

Axiom® Cornisas de iluminación directa e indirecta

Plafones Optima® PB Tegular con
sistema de suspensión Suprafine XL





¿En qué podemos ayudarle?

877 276 7876

Representantes del Servicio de Atención al Cliente De 7:45 a 17:00 h EST de lunes a viernes

TechLine – Informes personalizados de cálculo de reverberación e índice de privacidad, información técnica, planos de detalle, asistencia en diseño CAD, información de instalación, otros servicios técnicos – 8:00 a.m. a 5:30 p.m. EST, de lunes a viernes. FAX 1 800 572 8324 o correo electrónico: techline@armstrongceilings.com

armstrongceilings.com/commercial
(Seleccione: Español)

Últimas noticias sobre productos

Información sobre productos estándar y personalizados

Catálogo en línea

Archivos CAD, Revit®, SketchUp®

Herramienta de selección visual A Ceiling for Every Space®

Literatura de productos y muestras – servicio exprés o entrega regular

Contactos – representantes, dónde comprar, quién instalará

Orgulloso colaborador de la Calculadora de Carbono Incorporado en la Construcción (EC3)*



Todos los productos Sustain figuran en la lista de la biblioteca de materiales conscientes®



* La herramienta EC3 está gestionada y disponible a través de Building Transparency.

armstrongceilings.com/sustain (Seleccione: Español)

SketchUp® es una marca registrada de Trimble, Inc; Revit® es una marca registrada de Autodesk, Inc; Declare® es una marca registrada del International Living Future Institute®; La Declaración de Productos Sanitarios® es una marca registrada de HPD Collaborative; USAI® y Micro™ son marcas comerciales de USAI, LLC; mindful MATERIALS® es una marca registrada de mindful MATERIALS, Inc; todas las demás marcas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus afiliados
© 2024 AWI Licensing LLC · Impreso en los Estados Unidos de América

ProjectWorks®

armstrongceilings.com/projectworks
(Seleccione: Español)

El poder de **ProjectWorks®** Servicio de diseño y preconstrucción

Mezcle y combine diferentes tamaños, formas, colores y materiales para reinventar su plafón estándar, especial o personalizado.

Visite nuestra galería de diseños en línea para ver ideas para su próximo proyecto en armstrongceilings.com/patterngallery (Seleccione: Español)

Póngase en contacto con su representante local para empezar a diseñar. ¿No está seguro de quién es su representante local?

Visite armstrongceilings.com/findarep (Seleccione: Español)

Foto superior: Plafón Tectum® DesignArt™ – Lines Tegalur en Twilight
Foto de portada: Plafones Lyra® PB en Toffee Chestnut

Armstrong®
World Industries