

FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de realce



Formations™ cuadradas con plafones Ultima® Tegular y borde Axiom® Vector® de 2"

Sistema de nube fácil de especificar e instalar con componentes precortados y una amplia variedad de opciones de plafones.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Ideal para espacios con dificultades acústicas o con pleno abierto:
 - Reduzca el tiempo de reverberación acústica en el espacio
 - Reduzca los niveles de ruido en el espacio
 - Aumente la inteligibilidad de la voz
 - Las nubes parecen flotar
 - Configuraciones para instalación de plafones de tamaño completo
 - Componentes estándar con aspecto personalizado
- Kits de suspensión Formations™ y con bordes Axiom®**
- Axiom, fabricado con aluminio extruido, ofrece mejor registro, manejo y un mejor acabado en comparación con el acero estándar enrollado en frío
 - Axiom® Vector® mantiene una ranura Vector® limpia, de 1/4" en el perímetro, cuando se usa dentro de plafones terminados en fábrica
 - Combina el sistema de montaje Formations™ StrongBack™ con un elegante y sólido sistema de cable de acero flexible para empotrar a dos pies hacia adentro de la nube, a fin de lograr un aspecto limpio que requiere menos colgantes de suspensión
 - Probado para instalaciones sísmicas
- Los kits de suspensión incluyen lo siguiente:
- Borde Axiom® cortado al largo deseado con esquinas ingleteadas en fábrica
 - Canal del colgante de soporte Axiom® exclusivo para Formations™
 - Componentes del sistema de suspensión Prelude® XL® cortados al largo deseado
 - Cantidad apropiada de empalmes Axiom y conexiones en T
 - Cable de acero flexible y tornillos para la sujeción a la estructura

KITS DE NUBES DE REALCE Y ACÚSTICAS FORMATIONS™

Tipo de nube	Descripción	Tipo de nube	Descripción
	Formations curvas Suavice o silencie cualquier espacio agregando algunas curvas. <ul style="list-style-type: none">• 12 colores para el sistema de suspensión/borde• 3 alturas estándar del borde• 19 formas y tamaños		Formations cuadradas/rectangulares para paneles de yeso Mejor aspecto flotante en comparación con las nubes con canela y canal listón fabricadas en sitio. <ul style="list-style-type: none">• 3 alturas estándar del borde• 21 formas y tamaños
	Formations cuadradas/rectangulares con diseños escalonados Cree nubes visualmente interesantes de forma sencilla. <ul style="list-style-type: none">• 12 colores para el sistema de suspensión/borde• 3 alturas estándar del borde• 78 formas y tamaños		Formations cuadradas/rectangulares con iluminación integrada Distribuya la corriente eléctrica directa de bajo voltaje de manera segura a través del sistema de suspensión para una iluminación más eficiente. <ul style="list-style-type: none">• 2 alturas estándar del borde• 3 sistemas de suspensión• 4 formas y tamaños
	Formations cuadradas/rectangulares con diseños para tablones Reduzca la cantidad de suspensión visible y cree un aspecto elegante y limpio. <ul style="list-style-type: none">• 12 colores para el sistema de suspensión/borde• 3 alturas estándar del borde• 36 formas y tamaños		Formations cuadradas/rectangulares con DC FlexZone™ Distribuya la corriente eléctrica directa (CD) de bajo voltaje de manera segura a través del sistema de suspensión para una iluminación más eficiente. <ul style="list-style-type: none">• 2 alturas estándar del borde• 2 sistemas de suspensión• 12 formas y tamaños



FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de realce

PLAFONES

PLAFONES ACÚSTICOS

Debido a limitaciones de impresión, los tonos pueden variar con respecto al producto real

Curvas/DC FlexZone™/con iluminación integrada

Plafones Optima®/Ultima® Tegular y Vector®



NOTA: Los plafones Ultima y Optima Vector son los únicos disponibles como plafones curvos cortados en fábrica.

Cuadradas

Plafones



Acabados Colorations™ estándar disponibles para plafones combinables Calla™, sistema de suspensión Suprafine® de 9/16" y bordes selectos Axiom®.

Plafones MetalWorks™ cuadrados Tegular y Vector®



NOTA: Los colores Effects solo están disponibles para plafones extra microporforados.

Plafones de orilla cuadrada Ultima® Health Zone™ Create!™



Para obtener más información sobre los plafones Create!, visite armstrong-latam.com Busque: create

PLAFONES METALWORKS™ MESH™ DE ORILLA CUADRADA



PLAFONES TEGULARES WOODWORKS® GRILLE

Plafones de celdas abiertas Vector (5 diseños de plafones)



NOTA: Para ver una lista completa de plafones, visite armstrong-latam.com Busque: metalworks armstrong-latam.com Busque: woodworks

Plafones compatibles

Opciones de borde:

Perfil de borde	Plafón	Axiom® Vector®	Axiom® Vector® (invertido)	Axiom® Knife Edge	Axiom® Knife Edge Vector®
Formations curvas					Disponible en alturas de 2", 4" y 6"
	Orilla cuadrada	—	•	—	—
	Optima® Tegular cuadrado	—	—	—	—
	Optima® Vector®	•	—	—	—
	Ultima® Tegular biselado	—	•	—	—
	Ultima® Vector® (cortadas en fábrica)	•	—	—	—
Formations cuadradas					Disponible en alturas de 2", 4" y 6"
	Cuadradas	—	•	•	—
	Calla™ Tegular biselado	•	•	•	•
	Lyra™ Tegular biselado	•	•	•	•
	Optima® Tegular cuadrado	•	•	•	•
	Optima® Vector	•	—	—	•
	Ultima® Tegular biselado	•	•	•	•
	Ultima® Vector	•	—	—	•
	Cirrus®/Cortega®/ Dune™/ Fine Fissured™ Tegular angulado	—	•	•	—
	Ultima® Health Zone™ Create!™ Orilla cuadrada	—	•	•	—
	MetalWorks™ marquesinas y alas	•	•	•	•
	MetalWorks™ Vector	•	—	—	•
	WoodWorks® Grille Tegular	•	•	•	•
	WoodWorks Vector Open Cell	•	—	—	—
Formations tablones y escalonados					—
	Optima® Vector®	•	—	—	—
Formations para paneles de yeso					N/A
Borde para el panel de yeso Axiom					
Formations con DC FlexZone™					
	Optima Tegular cuadrado	•*	—	—	—
	Ultima Tegular biselado	•*	—	—	—

* La altura del borde de 2" no está disponible con DC FlexZone
Para obtener más información sobre kits y pedidos, visite armstrong-latam.com o comuníquese con el representante de ventas correspondiente a su región.

FORMATIONS™ con sistema de suspensión para paneles de yeso

Kits de nubes de plafones de yeso con sistema de suspensión DGS para paneles de yeso y borde perimetral Axiom®



Formations con sistema de suspensión DGS para paneles de yeso – 10' x 14' con borde perimetral de una sola pieza Axiom de 6"

ATRIBUTOS DE SELECCIÓN CLAVE

- Kit de nube de panel de yeso Armstrong prediseñado con el sistema de suspensión para paneles de yeso y borde perimetral de una pieza de aluminio extruido Axiom*
- Los componentes precortados del sistema de suspensión, el borde perimetral y los alambres de colganteo galvanizados que son fáciles de ajustar logran que el ensamblaje y la instalación sean rápidos y sencillos
- Mejor visión flotante en comparación con las nubes de panel de yeso construidas con hierro y canaleta de cobertura
- El borde viene sin acabado para que sea fácil pintarlo en el sitio de trabajo

* El borde perimetral se integra solo con paneles de yeso de 5/8" de espesor – panel de yeso no incluido en el kit.

APLICACIONES TÍPICAS

- Auditorios
- Áreas de recepción
- Escuelas
- Áreas con pleno abierto

SELECCIÓN DE COLOR

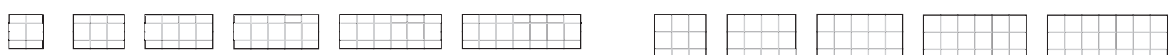


Sin acabado

AS NUBES DE PANELES DE YESO PERSONALIZADAS SON FÁCILES DE CREAR

- 1) Seleccione el tamaño de su nube
- 2) Seleccione la altura del borde Axiom
- 3) Seleccione el kit de su nube

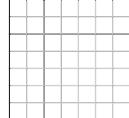
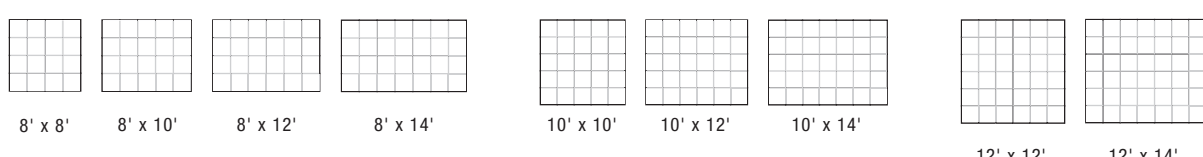
PASO 1: SELECCIONE EL TAMAÑO DE SU NUBE (en los dibujos se muestra la disposición del sistema de suspensión para paneles de yeso)



4' x 4' 4' x 6' 4' x 8' 4' x 10' 4' x 12' 4' x 14'

6' x 6' 6' x 8' 6' x 10'

6' x 12' 6' x 14'

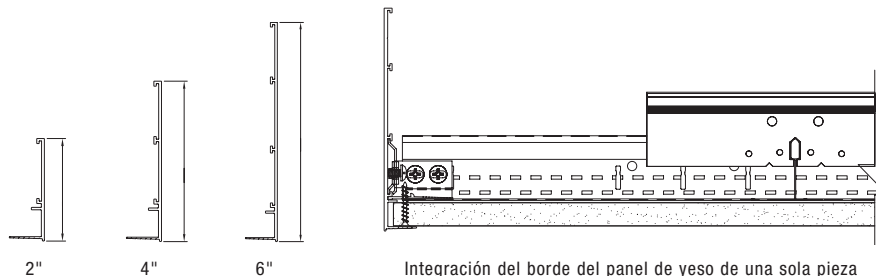


14' x 14'

FORMATIONS™ con sistema de suspensión para paneles de yeso

Kits de nubes de plafones de yeso con sistema de suspensión DGS para paneles de yeso y borde perimetral Axiom®

PASO 2: SELECCIONE LA ALTURA DEL BORDE AXIOM (2", 4", 6") NOTA: El borde perimetral viene sin acabado para que sea fácil pintarlo en el sitio de trabajo



PASO 3: SELECCIONE SU KIT DE NUBE

N.º de artículo	Descripción
<input type="checkbox"/> 0404DA1P_ _ _♦	4' x 4' x _
<input type="checkbox"/> 0406DA1P_ _ _♦	4' x 6' x _
<input type="checkbox"/> 0408DA1P_ _ _♦	4' x 8' x _
<input type="checkbox"/> 0410DA1P_ _ _♦	4' x 10' x _
<input type="checkbox"/> 0412DA1P_ _ _♦	4' x 12' x _
<input type="checkbox"/> 0414DA1P_ _ _♦	4' x 14' x _
<input type="checkbox"/> 0606DA1P_ _ _♦	6' x 6' x _
<input type="checkbox"/> 0608DA1P_ _ _♦	6' x 8' x _
<input type="checkbox"/> 0610DA1P_ _ _♦	6' x 10' x _
<input type="checkbox"/> 0612DA1P_ _ _♦	6' x 12' x _
<input type="checkbox"/> 0614DA1P_ _ _♦	6' x 14' x _

♦ = Especificar el tamaño del borde
2UF = código de borde de 2" de alto
4UF = código de borde de 4" de alto
6UF = código de borde de 6" de alto

N.º de artículo	Descripción
<input type="checkbox"/> 0808DA1P_ _ _♦	8' x 8' x _
<input type="checkbox"/> 0810DA1P_ _ _♦	8' x 10' x _
<input type="checkbox"/> 0812DA1P_ _ _♦	8' x 12' x _
<input type="checkbox"/> 0814DA1P_ _ _♦	8' x 14' x _
<input type="checkbox"/> 1010DA1P_ _ _♦	10' x 10' x _
<input type="checkbox"/> 1012DA1P_ _ _♦	10' x 12' x _
<input type="checkbox"/> 1014DA1P_ _ _♦	10' x 14' x _
<input type="checkbox"/> 1212DA1P_ _ _♦	12' x 12' x _
<input type="checkbox"/> 1214DA1P_ _ _♦	12' x 14' x _
<input type="checkbox"/> 1414DA1P_ _ _♦	14' x 14' _

