

# SERPENTINA® Waves™

Kits de nubes acústicas y de acento  
textura lisa



Serpentina Waves Nubes 24" x 96", 24" x 120" y 24" x 144" con perforación R062 en Silver Satin

Dibujos CAD/Revit® en:  
[armstrongceilings.com/cadrevit](http://armstrongceilings.com/cadrevit)

Los kits de nubes metálicas curvadas Serpentina® Waves™ combinan una fácil instalación con un impactante poder visual.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Gran variedad de acabados
- 30 años de garantía limitada del sistema
- 60 kits prediseñados fáciles de especificar e instalar
- Longitudes de plafón disponibles hasta 144"
- Las nubes perforadas Serpentina Waves instaladas con plafones acústicos de relleno proporcionan una excelente absorción acústica

más capacidades  
para hacer más



Ver más fotos en:  
[armstrongceilings.com/photogallery](http://armstrongceilings.com/photogallery)

## COLORES

Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.

Estándar



Colores Wood Looks Architectural Film (no disponible perforado)



NOTA: Los colores estándar vendrán con el borde Axiom de color estándar a juego. Wood Looks Architectural Film Colors vendrá con Axiom Trim Negro.

## OPCIONES DE PERFORACIÓN / ABSORCIÓN ACÚSTICA

Relleno acústico	R042	R062	*R125	*R250	**R188
8200T10	1.14	1.14	1.13	0.96	0.94
Vellón	0.68	0.77	-	0.87	0.65
Sin vellón	-	-	-	0.05	-
	**R375	**S250	**S375	*S500	UPA Sin perforar

\* El vellón acústico laminado no está disponible en los plafones perforados R125, R250 o S500, debido al porcentaje de células abiertas o al perfil del plafón.

\*\* El vellón acústico viene de serie.

# SERPENTINA® Waves™

Kits de nubes acústicas y de acento  
textura lisa



## COMPONENTES SERPENTINA® (se venden por separado)

Número de artículo◆	Descripción	
--- H/V	Te principal (15/16")	
SPTSTR	Borde recto de 1' - 12'	
--- H/V PT	Borde curvo	
SH12	Sistema Serpentina® StrongBack™	
SPTOSCP	Poste esquinero exterior Serpentina®	
AXCCLTW	Clip giratorio para borde Serpentina®	

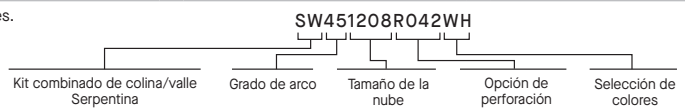
◆ Indique el número de kit Serpentina Waves que corresponda

Número de artículo◆	Descripción	
SPTSPICE	Placa de empalme Serpentina®	
AX-SPT-HDC	Clip de sujeción para bordes Serpentina®	
SCXT24MR SCXT24SPT SCXT24SPT2	Te secundaria que une las Tes principales Te secundaria que une las Tes principales al borde perimetral Tes secundarias que conectan borde perimetral con borde perimetral (módulos de 2' de ancho)	  
SPTCS4-12	Manguitos conectores para Serpentina® Waves™	
Clip de velocidad	Clip de empalme semioculto Serpentina® (3 por interfaz de plafón)	

## KITS SERPENTINA WAVES

Número de artículo◆	Colina (SH)	Valle (SV)	Combo Colina/Valle (SO)	Grado de Arco	Descripción	Dirección del arco/ Tamaño/ Tipo
SH300404-----	•			30	Colina con arco de 30°	4' x 4'
SH450404-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300404-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450404-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300604-----	•			30	Colina con arco de 30°	6' x 4'
SH450604-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300604-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450604-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300804-----	•			30	Colina con arco de 30°	8' x 4'
SH450804-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300804-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450804-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SW300804-----			•	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW450804-----			•	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH301004-----	•			30	Colina con arco de 30°	10' x 4'
SH451004-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV301004-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV451004-----		•		45	Valle con arco de 45°	

◆ Al especificar o realizar el pedido, añada los sufijos de perforación y color correspondientes.



## ESPECIFICACIONES DE PERFORACIÓN

Perforación	Tamaño de la perforación	Zona abierta	Borde
R042	3/64" de diámetro. @ 1/8" a eje	11%	Sin bordes
R062	1/16" de diámetro. @ 1/4" a eje	6%	Sin bordes
R250	1/4" de diámetro. @ 0.32" a eje	58%	Borde nominal de 3/4"
R375	3/8" de diámetro. @ 1-1/8" a eje	10%	Borde nominal de 3/4"
R188	3/16" de diámetro. @ 1" a eje	4%	Borde nominal de 3/4"

Perforación	Tamaño de la perforación	Zona abierta	Borde
S250	1/4" x 1/4" a 3/4" a eje	11%	Borde nominal de 3/4"
S375	3/8" x 3/8" a 1-1/8" a eje	11%	Borde nominal de 3/4"
S500	1/2" x 1/2" @ 5/8" a eje	64%	Borde nominal de 3/4"
H250	1/4" ancho @ .281 Escalonado	79%	Borde nominal de 3/4"
R125	1/8" de diámetro. @ 3/16" a eje	41%	Borde nominal de 3/4"

# SERPENTINA® Waves™

Kits de nubes acústicas y de acento  
textura lisa



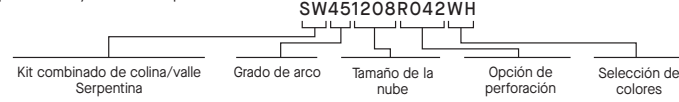
HASTA 50% CONTENIDO RECICLADO

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

## KITS SERPENTINA® WAVES™

Número de artículo◆	Colina (SH)	Valle (SV)	Combo Colina/Valle (SO)	Grado de Arco	Descripción	Dirección del arco/ Tamaño/ Tipo
SH301204	*			30	Colina con arco de 30°	12' x 4'
SH451204	*			45	Colina con arco de 45°	
SV301204		*		30	Valle con arco de 30°	
SV451204		*		45	Valle con arco de 45°	
SW301204			*	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW451204			*	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH300406	*			30	Colina con arco de 30°	4' x 6'
SH450406	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300406		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450406		*		45	Valle con arco de 45°	
SH300606	*			30	Colina con arco de 30°	6' x 6'
SH450606	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300606		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450606		*		45	Valle con arco de 45°	
SH300806	*			30	Colina con arco de 30°	8' x 6'
SH450806	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300806		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450806		*		45	Valle con arco de 45°	
SW300806			*	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW450806			*	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH301006	*			30	Colina con arco de 30°	10' x 6'
SH451006	*			45	Colina con arco de 45°	
SV301006		*		30	Valle con arco de 30°	
SV451006		*		45	Valle con arco de 45°	
SH301206	*			30	Colina con arco de 30°	12' x 6'
SH451206	*			45	Colina con arco de 45°	
SV301206		*		30	Valle con arco de 30°	
SV451206		*		45	Valle con arco de 45°	
SW301206			*	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW451206			*	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH300408	*			30	Colina con arco de 30°	4' x 8'
SH450408	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300408		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450408		*		45	Valle con arco de 45°	
SH300608	*			30	Colina con arco de 30°	6' x 8'
SH450608	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300608		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450608		*		45	Valle con arco de 45°	
SH300808	*			30	Colina con arco de 30°	8' x 8'
SH450808	*			45	Colina con arco de 45°	
SV300808		*		30	Valle con arco de 30°	
SV450808		*		45	Valle con arco de 45°	
SW300808			*	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW450808			*	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH301008	*			30	Colina con arco de 30°	10' x 8'
SH451008	*			45	Colina con arco de 45°	
SV301008		*		30	Valle con arco de 30°	
SV451008		*		45	Valle con arco de 45°	
SH301208	*			30	Colina con arco de 30°	12' x 8'
SH451208	*			45	Colina con arco de 45°	
SV301208		*		30	Valle con arco de 30°	
SV451208		*		45	Valle con arco de 45°	
SW301208			*	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW451208			*	45	Colina/Valle con arco de 45°	

◆ Al especificar o realizar el pedido, añada los sufijos de perforación y color correspondientes.



**SERPENTINA® Waves™**  
Kits de nubes acústicas y de acento  
textura lisa



KITS SERPENTINA® WAVES™

Número de artículo◆	Colina (SH)	Valle (SV)	Combo Colina/ Valle (SO)	Grado de Arco	Descripción	Dirección del arco/ Tamaño/ Tipo
SH300410_-----	•			30	Colina con arco de 30°	4' x 10'
SH450410_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300410_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450410_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300610_-----	•			30	Colina con arco de 30°	6' x 10'
SH450610_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300610_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450610_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300810_-----	•			30	Colina con arco de 30°	8' x 10'
SH450810_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300810_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450810_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SW300810_-----			•	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW450810_-----			•	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH301010_-----	•			30	Colina con arco de 30°	10' X 10'
SH451010_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV301010_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV451010_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH301210_-----	•			30	Colina con arco de 30°	12' x 10'
SH451210_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV301210_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV451210_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SW301210_-----			•	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW451210_-----			•	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH300412_-----	•			30	Colina con arco de 30°	4' x 12'
SH450412_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300412_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450412_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300612_-----	•			30	Colina con arco de 30°	6' x 12'
SH450612_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300612_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450612_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH300812_-----	•			30	Colina con arco de 30°	8' x 12'
SH450812_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV300812_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV450812_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SW300812_-----			•	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW450812_-----			•	45	Colina/Valle con arco de 45°	
SH301012_-----	•			30	Colina con arco de 30°	10' x 12'
SH451012_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV301012_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV451012_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SH301212_-----	•			30	Colina con arco de 30°	12' x 12'
SH451212_-----	•			45	Colina con arco de 45°	
SV301212_-----		•		30	Valle con arco de 30°	
SV451212_-----		•		45	Valle con arco de 45°	
SW301212_-----			•	30	Colina/Valle con arco de 30°	
SW451212_-----			•	45	Colina/Valle con arco de 45°	

◆ Al especificar o realizar el pedido, añada los sufijos de perforación y color correspondientes.

