

cillo

20
25

Paneles Acústicos



14 Celosía

20 Corte V



36 Shapes



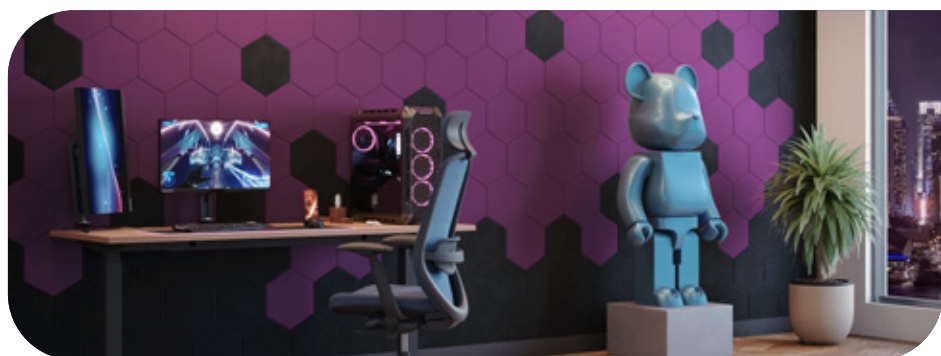
46 Panel Liso



48 Panel Suspendido

54 Print

- Características 08
- Ventajas 09
- Ficha Técnica 10
- Colores 11
- Soluciones 12
- Celosía 14
- Corte V 20
- Corte U 26
- Shapes 36
- Mamparas 42
- Panel liso 46
- Panel Suspendido 48
- Print 54
- Flex 58
- Lambrín 62



Innovamos la industria de los paneles acústicos

Combinando a la perfección el interiorismo con la protección de la contaminación auditiva



Índice

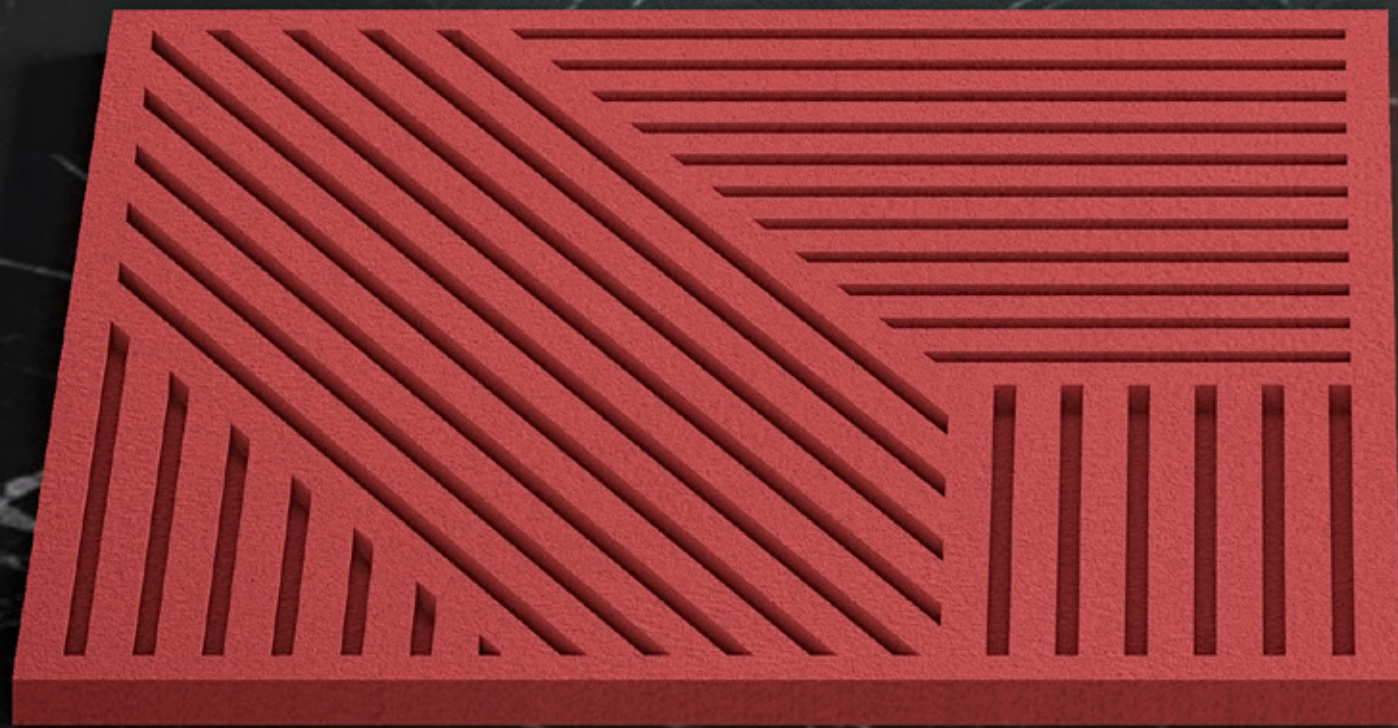
26 Corte U

42 Mamparas

58 Flex 3mm



62 Lambrín



Nuestros paneles acústicos están fabricados 100% con fibras de poliéster y no contienen aglutinantes químicos, incluido el formaldehído, garantizando la reducción de la contaminación auditiva gracias a sus propiedades fonoabsorbentes.

Conócenos



-  Acústico
-  Ligero
-  Aislante Térmico
-  Pinchable
-  Decorativo
-  Reciclado
-  Imprimible
-  Retardante al Fuego
-  Fácil Instalación
-  No Tóxico

Características

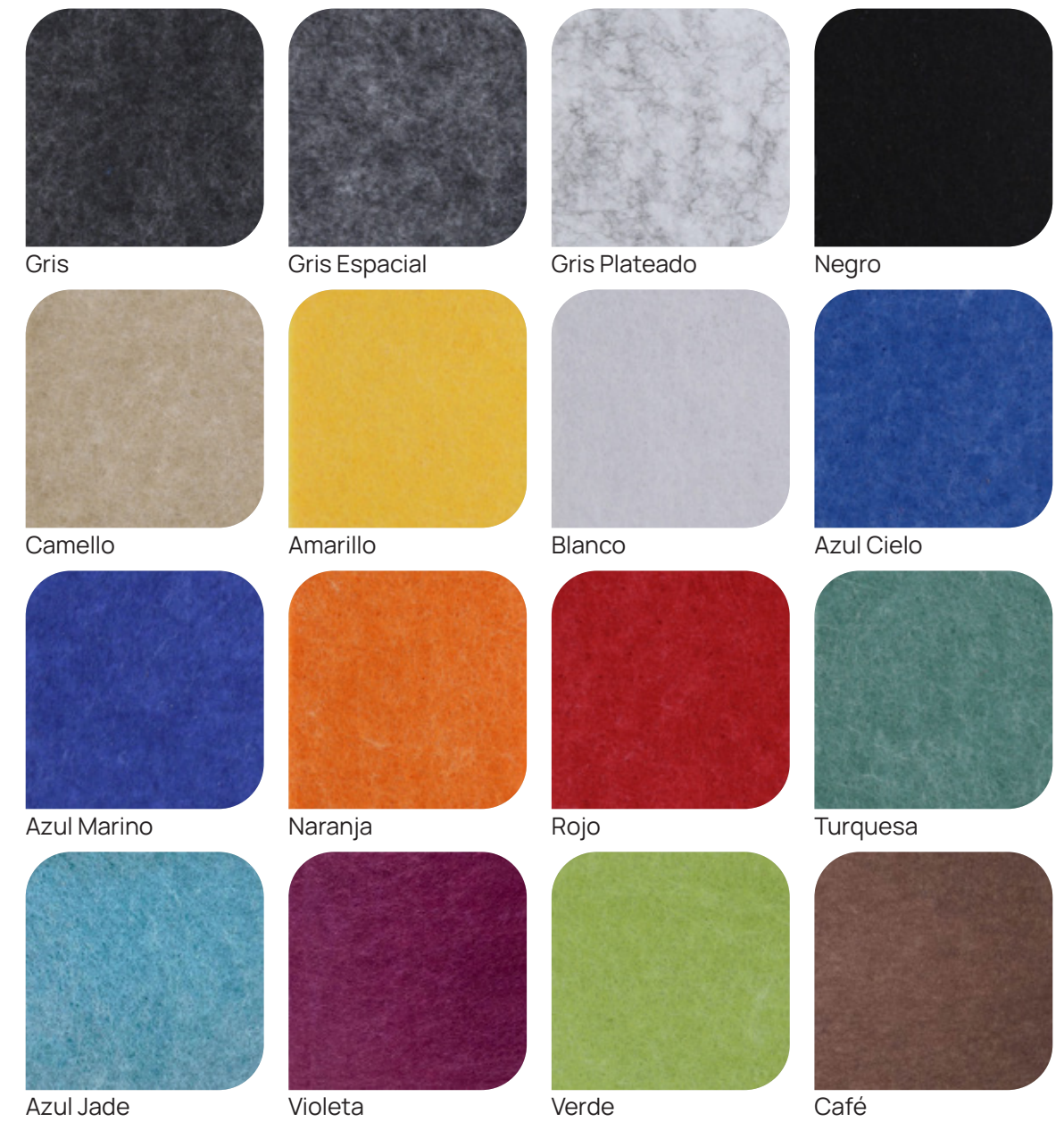
Ventajas

-  Soluciones personalizadas en medidas y materiales
-  Alta especialización en paneles acústicos y decorativos.
-  Altos inventarios.
-  Calidad y Certificación
-  Diseños innovadores

Ficha Técnica

Paneles Acústicos

Material	Fibra 100% Poliéster. Contiene un mínimo de 70% de material reciclado
Tipo de superficie	Suave y se puede conservar durante años. No contiene ningún producto químico de la Lista Roja. Seguro, no tóxico, no irritante y no alerfénico
Tamaño	Suave y se puede conservar durante años. No contiene ningún producto químico de la Lista Roja. Seguro, no tóxico, no irritante y no alerfénico
Dimensión transversal	9mm: Todos los colores
	12mm: Exclusivo de Gris, Gris Espacial, Gris Plateado y Negro
	3mm: Exclusivo de Gris Espacial, Gris Plateado, Negro y Camello
Certificaciones	    



Colores

Las características físicas y tonalidades de los paneles pueden variar ligeramente del material disponible a surtir por la composición de las fibras así como lotes.

Descubra la **flexibilidad de diseño ilimitada** del panel acústico



Son tan versátiles que se pueden implementar en:



Edificios Públicos



Restaurantes y Hoteles



Auditorios y Teatros



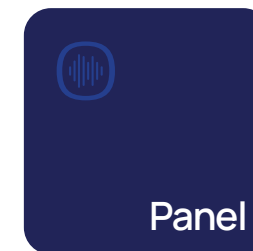
Comercios



Oficinas

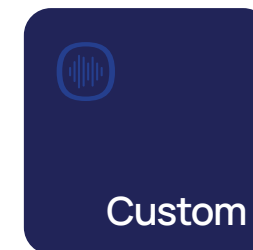


Estudios



Panel

Contamos con un sin fin de combinaciones y así poder plasmar el diseño ideal para tu espacio. Tamaño de Hoja: 122 x 244 cm.



Custom

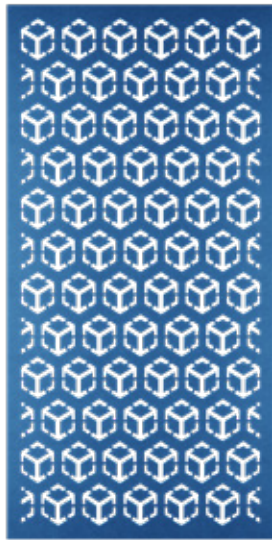
La opción que brinda este producto es que tienes la posibilidad de hacer cortes personalizados sobre el panel de tu elección.

Soluciones

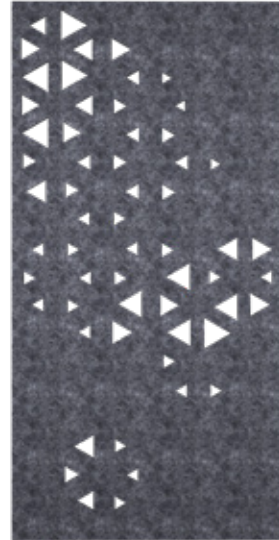


Panel tipo
Celosía

El panel acústico tipo celosía está diseñado para brindar soluciones acústicas en espacios interiores. Estos paneles se pueden colgar de forma individual o en grupos también pueden ir pegados a pared, dependiendo de las necesidades específicas del espacio y del efecto deseado.



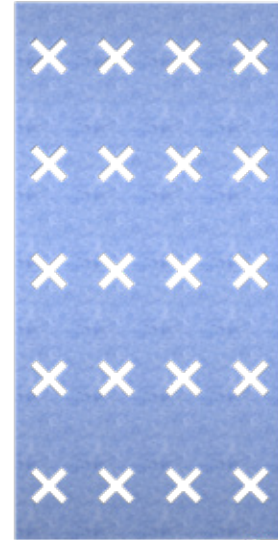
■ SCC001



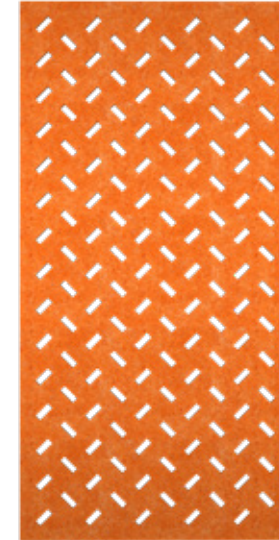
■ SCC002



■ SCC003



■ SCC010



■ SCC011



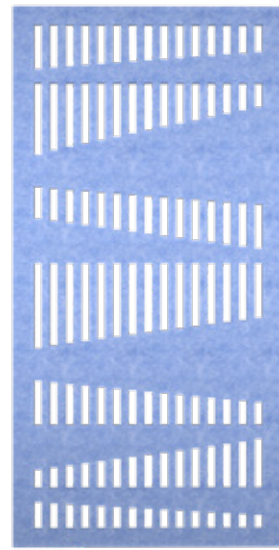
Panel tipo
Celosía



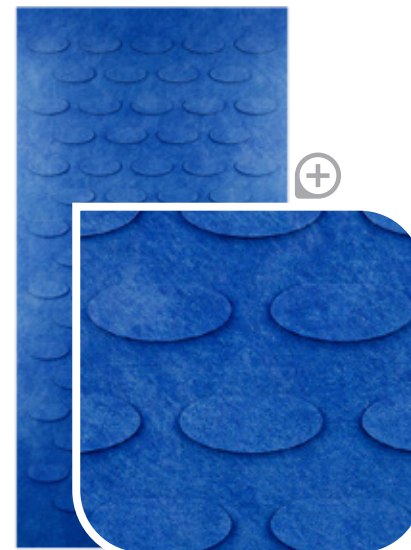
■ SCC004



■ SCC005



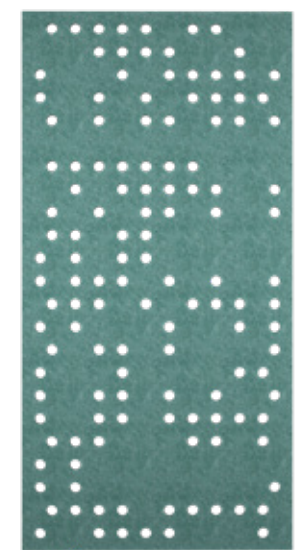
■ SCC006



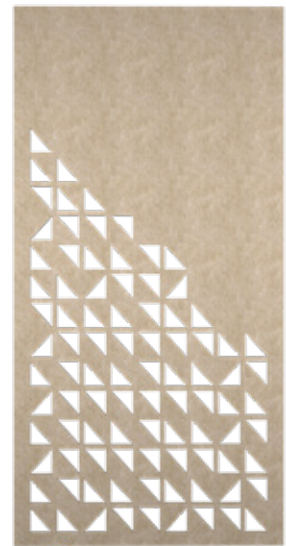
■ SCC013



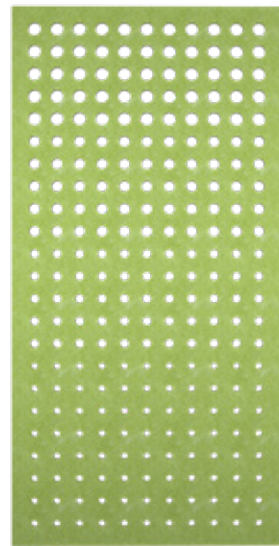
■ SCC014



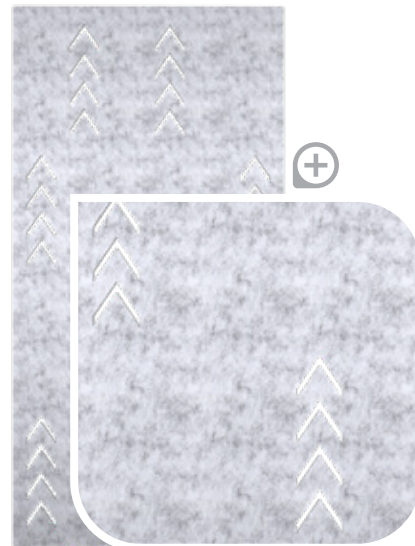
■ SCC012



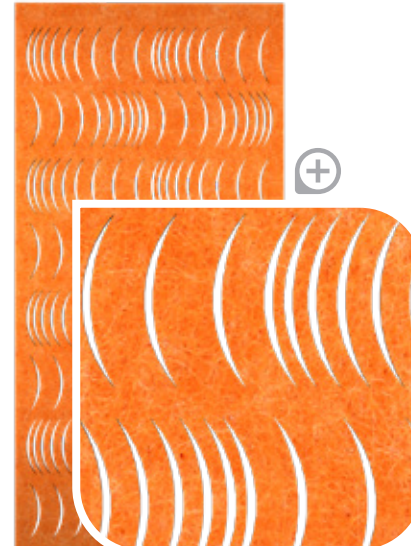
■ SCC007



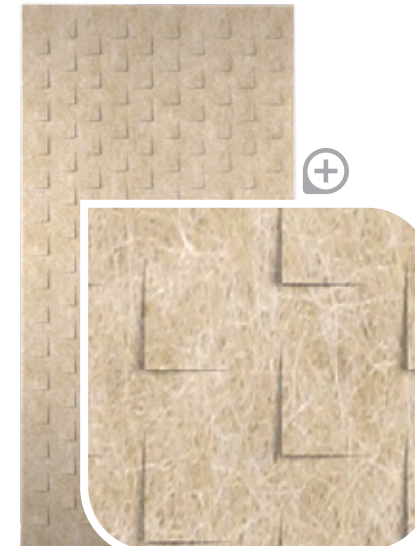
■ SCC008



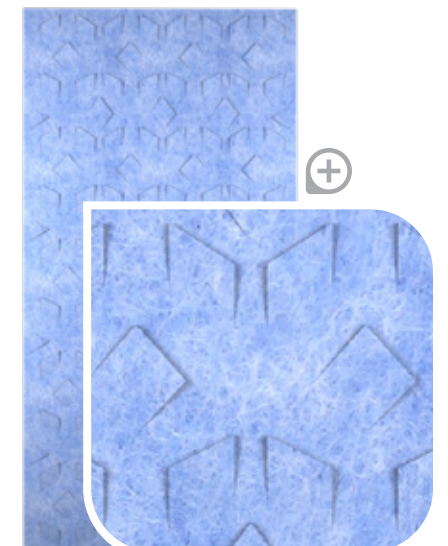
■ SCC009



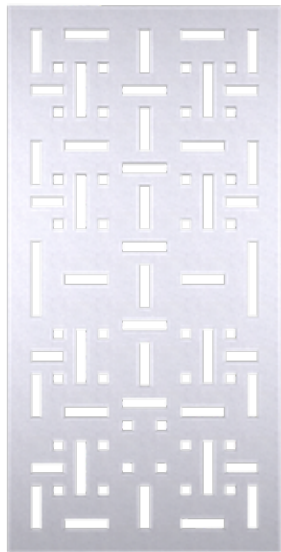
■ SCC016



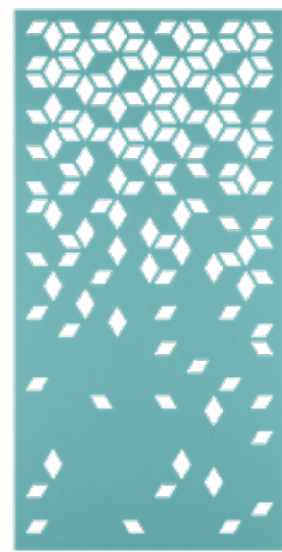
■ SCC017



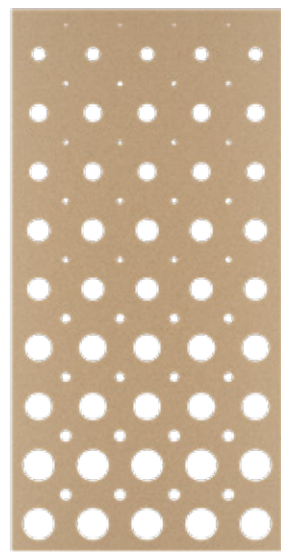
■ SCC015



■ SCC018



■ SCC020



■ SCC023



■ SCC026



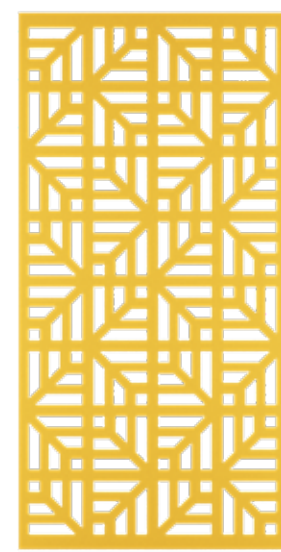
■ SCC019



■ SCC021



■ SCC024



■ SCC027



Panel tipo
Celosía



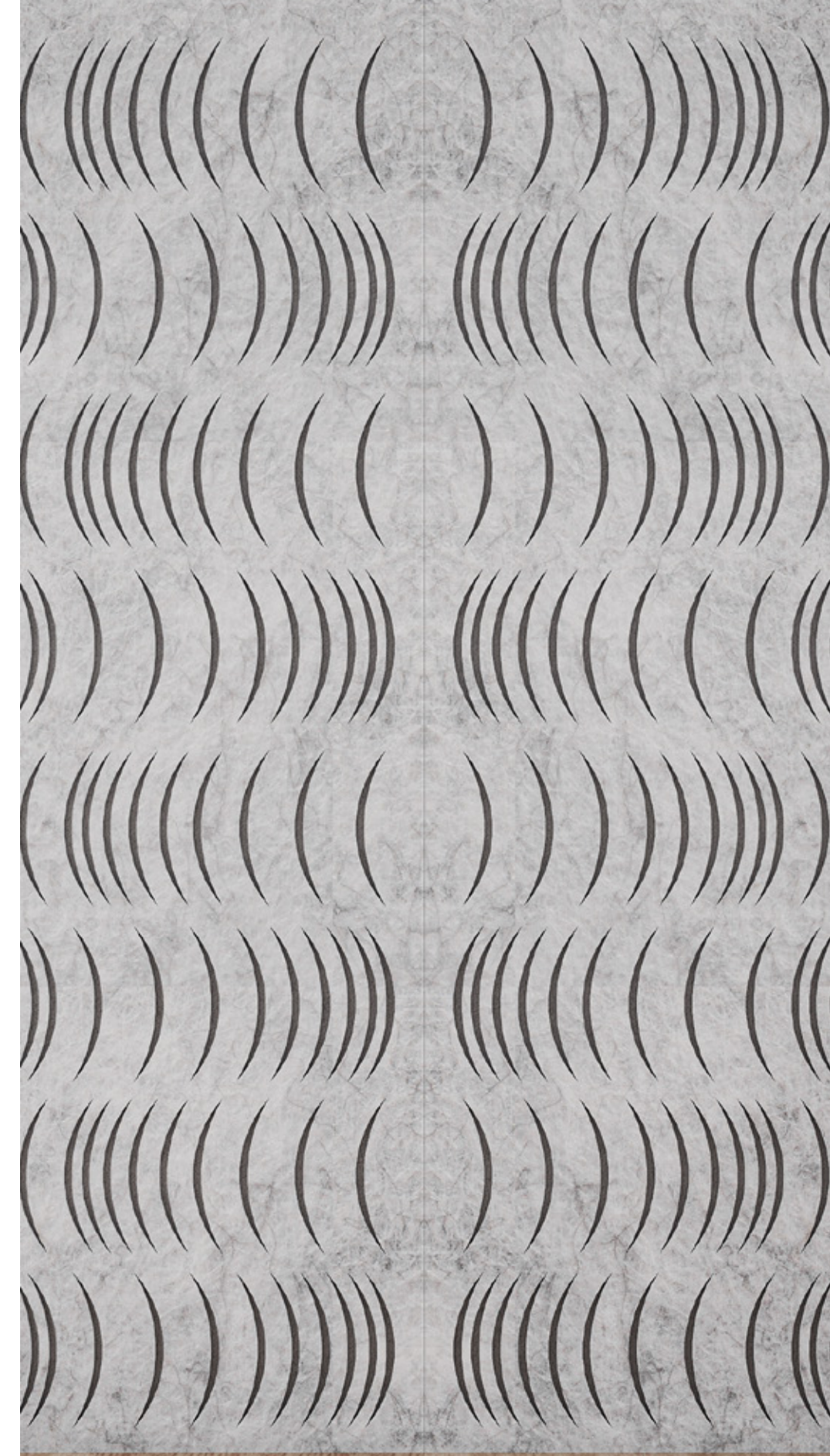
■ SCC022



■ SCC025

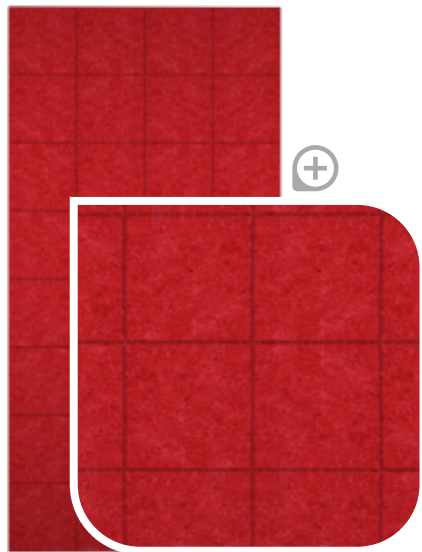


■ SCC028

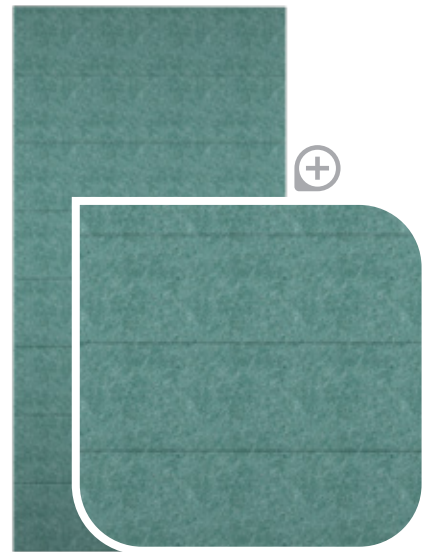


Panel tipo
Corte V

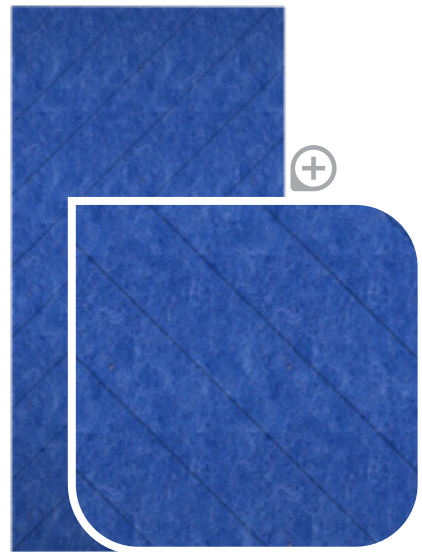
Los paneles acústicos con corte en V agregan un elemento visual interesante a las paredes o techos donde se instalan, lo que puede ser especialmente relevante en proyectos de diseño de interiores donde se busca un estilo moderno y contemporáneo además de reducir el eco o la reverberación del sonido en un espacio.



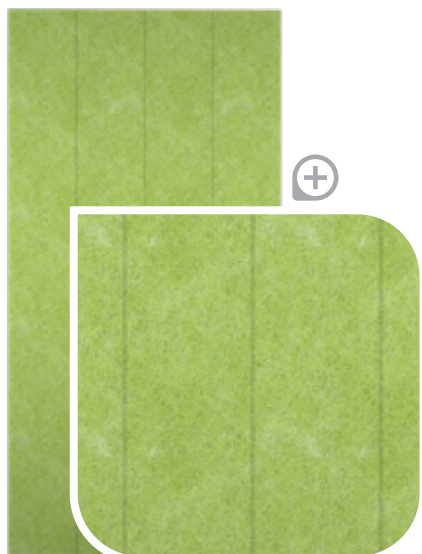
SRV001



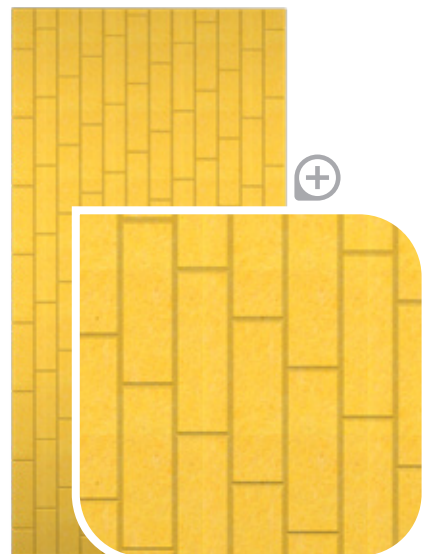
SRV002



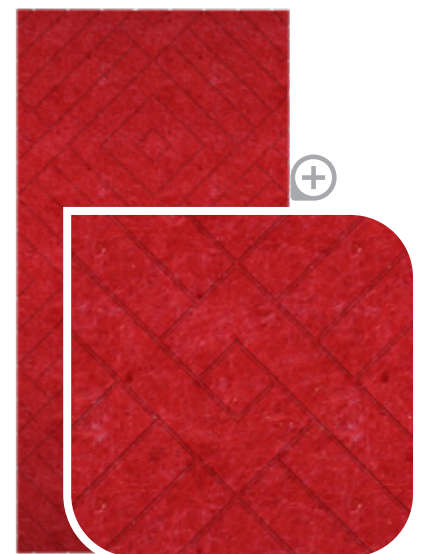
SRV003



SRV004



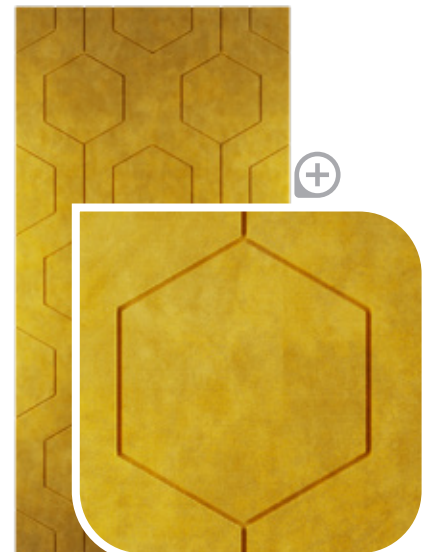
SRV005



SRV006



SRV007



SRV008

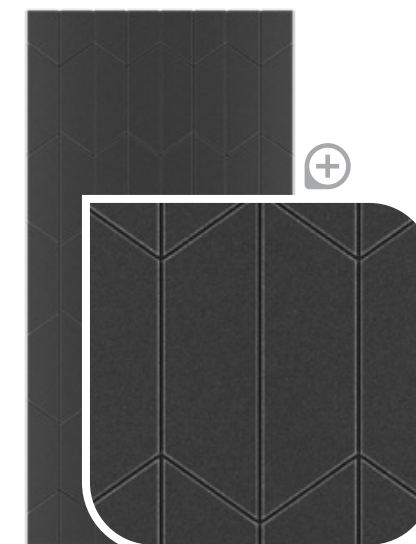


Panel tipo
Corte V





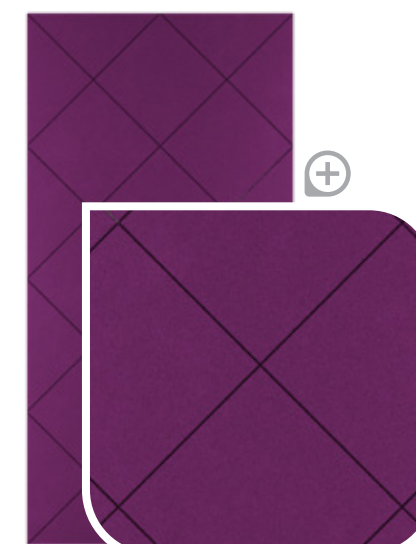
Modelo SRV014



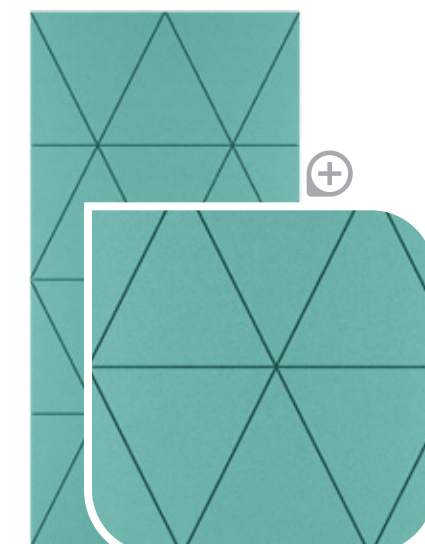
SRV009



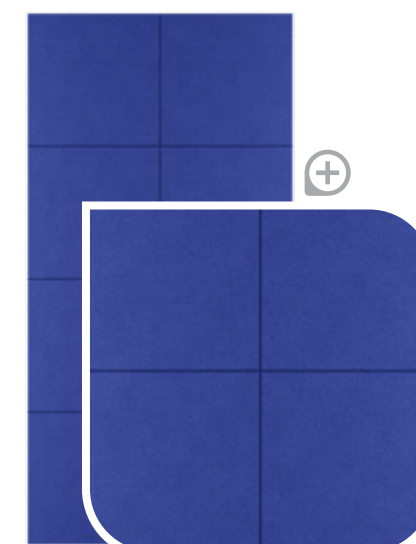
SRV010



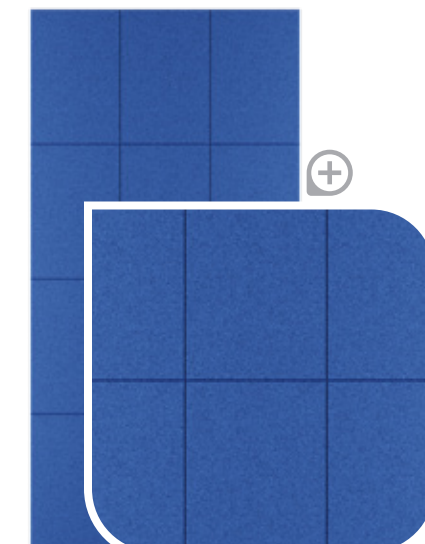
SRV011



SRV012



SRV013



SRV014

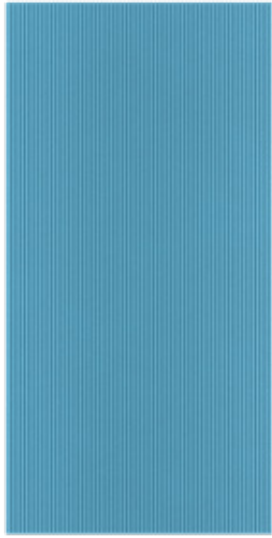


Panel tipo

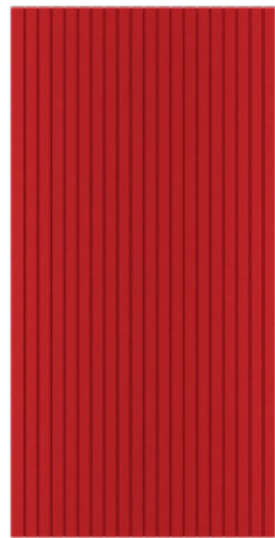
Corte U

Estos paneles presentan un borde o contorno en forma de U invertida en su diseño.

Pueden fabricarse con acabados tanto rectos como curvos, lo que brinda flexibilidad en términos de diseño y permite adaptarse a diferentes estilos y necesidades estéticas. Los acabados rectos son ideales para lograr líneas limpias y modernas, mientras que los acabados curvos agregan un toque más suave y orgánico al espacio.



SRU001



SRU002



SRU003



SRU010



SRU011



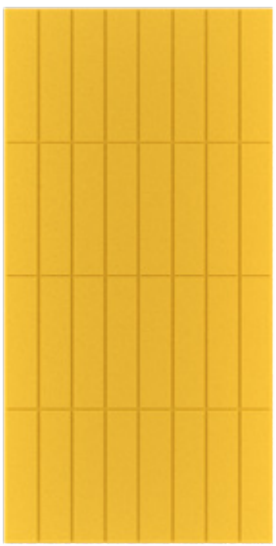
Panel tipo
Corte U



SRU004



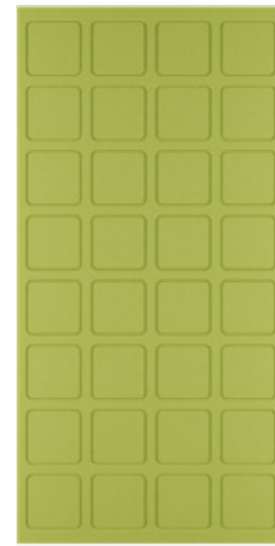
SRU005



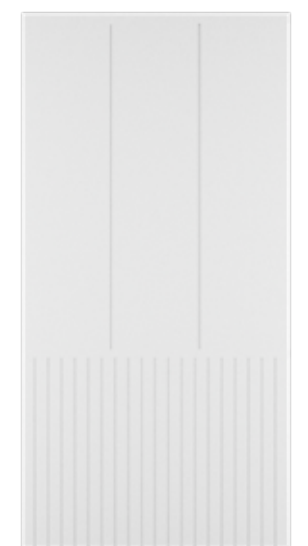
SRU006



SRU012



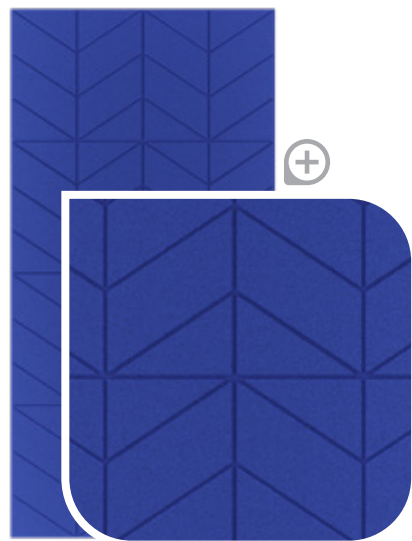
SRU013



SRU014



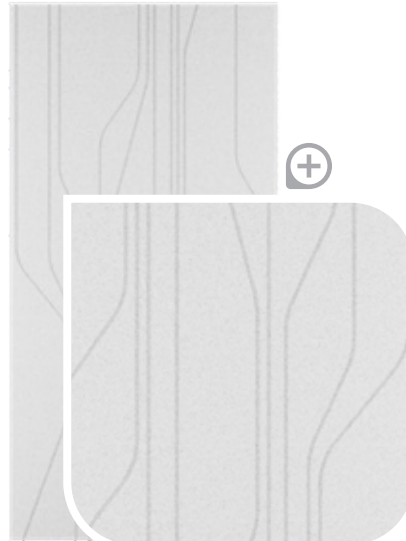
SRU007



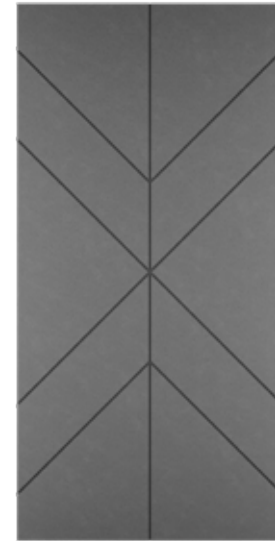
SRU008



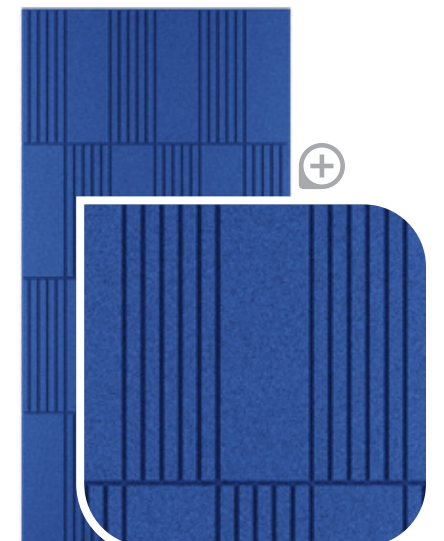
SRU009



SRU015



SRU016



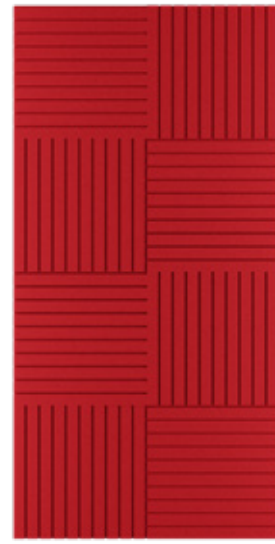
SRU017



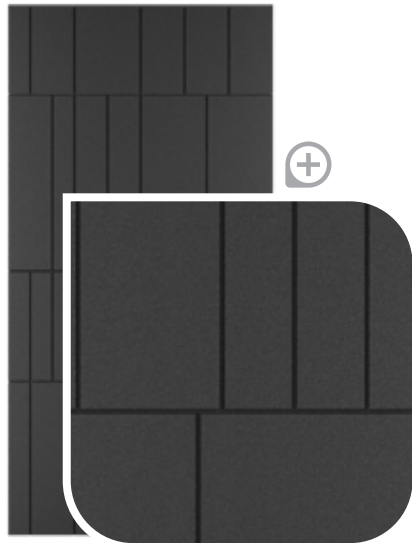
SRU018



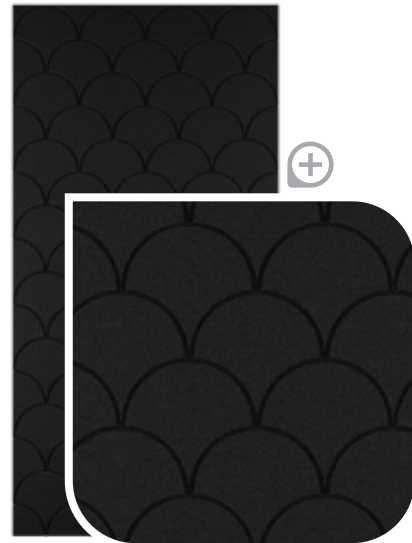
SRU019



SRU020



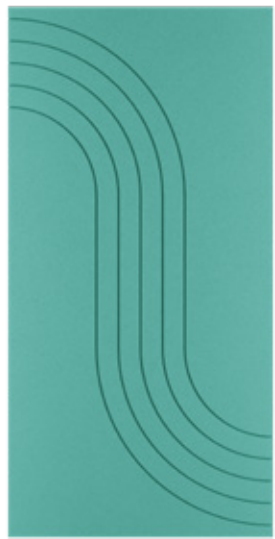
SRU021



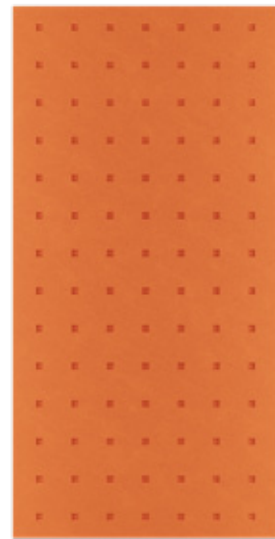
SRU022



SRU023



SRU024



SRU025



Panel tipo
Corte U





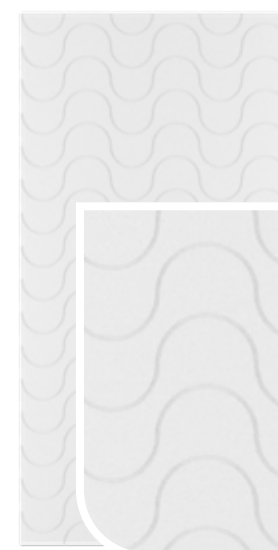
Modelo SRU023



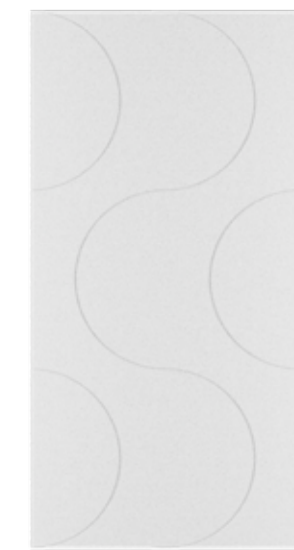
SRU026



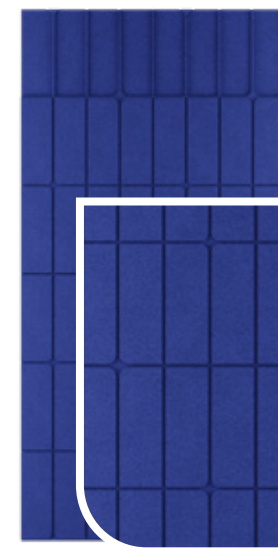
SRU027



SRU028



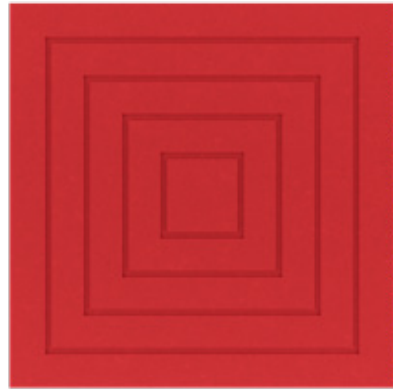
SRU029



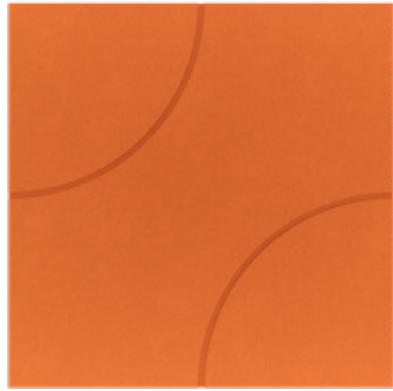
SRU030



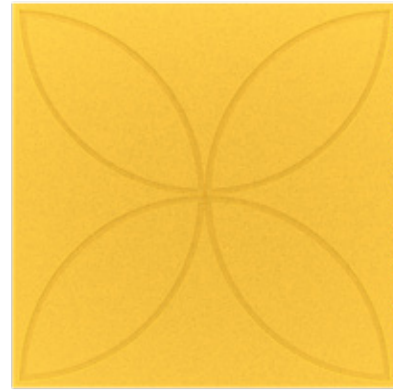
SRU031



SRU001-60



SRU002-60



SRU003-60



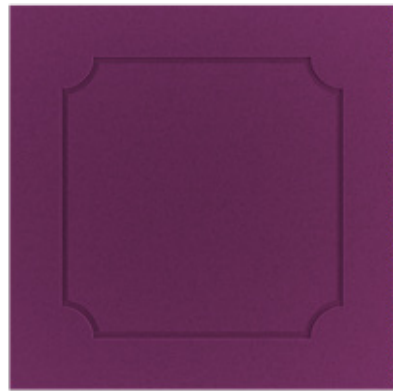
SRU004-60



SRU005-60



SRU006-60



SRU007-60



Panel tipo
Corte U





Shapes

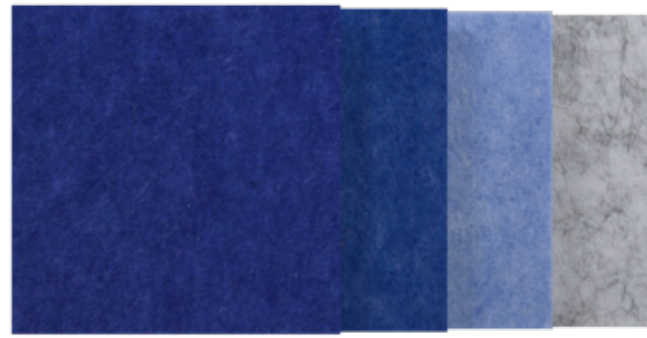
Los paneles acústicos con corte de figuras de inidas pueden brindar tanto beneficios acústicos como estéticos. Al actuar como celosías, permiten la circulación del aire y la entrada de luz mientras mejoran la acústica del espacio. Además, estos paneles pueden aportar un aspecto decorativo y visualmente atractivo a las paredes, techos o sobre otro panel.



Círculo



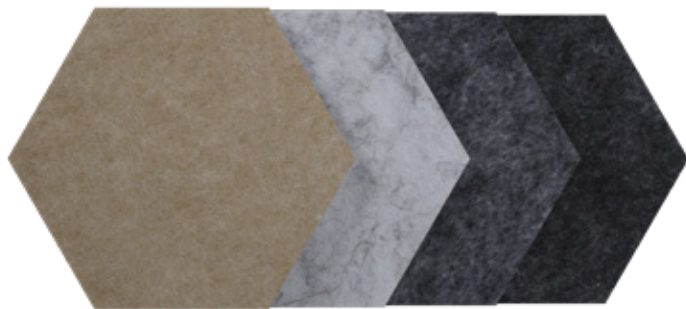
Medidas:
 · Diámetro de 30 cms.
 · Diámetro de 60 cms.



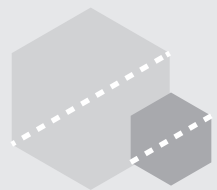
Cuadrado



Medidas:
 · 30 cms.
 · 60 cms.



Hexágono



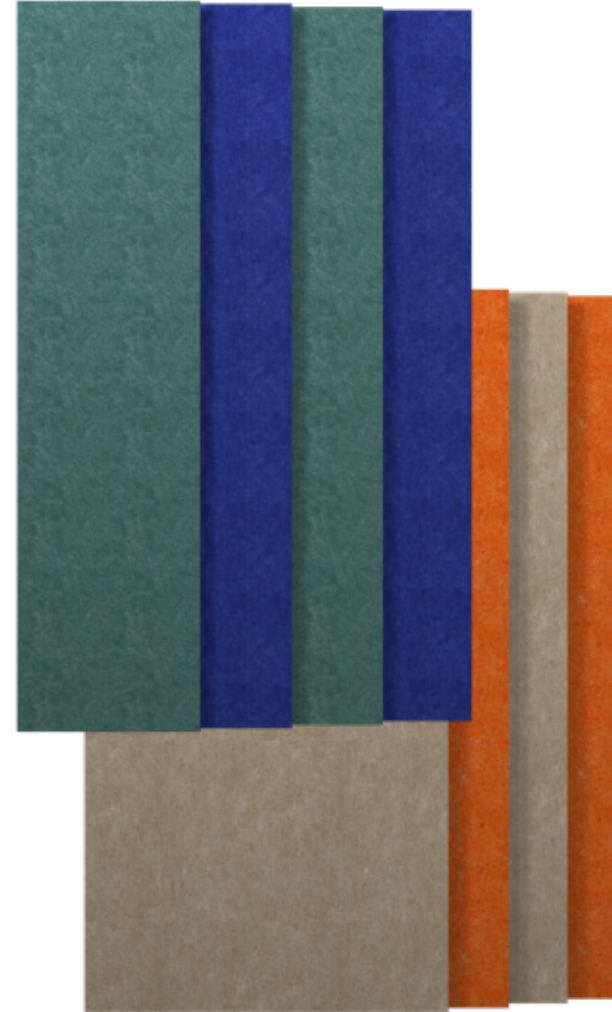
Medidas:
 · Interior de 60 cms.
 y lados de 30 cms. c/u
 · Interior de 30 cms.
 y lados de 15 cms. c/u



Triángulo



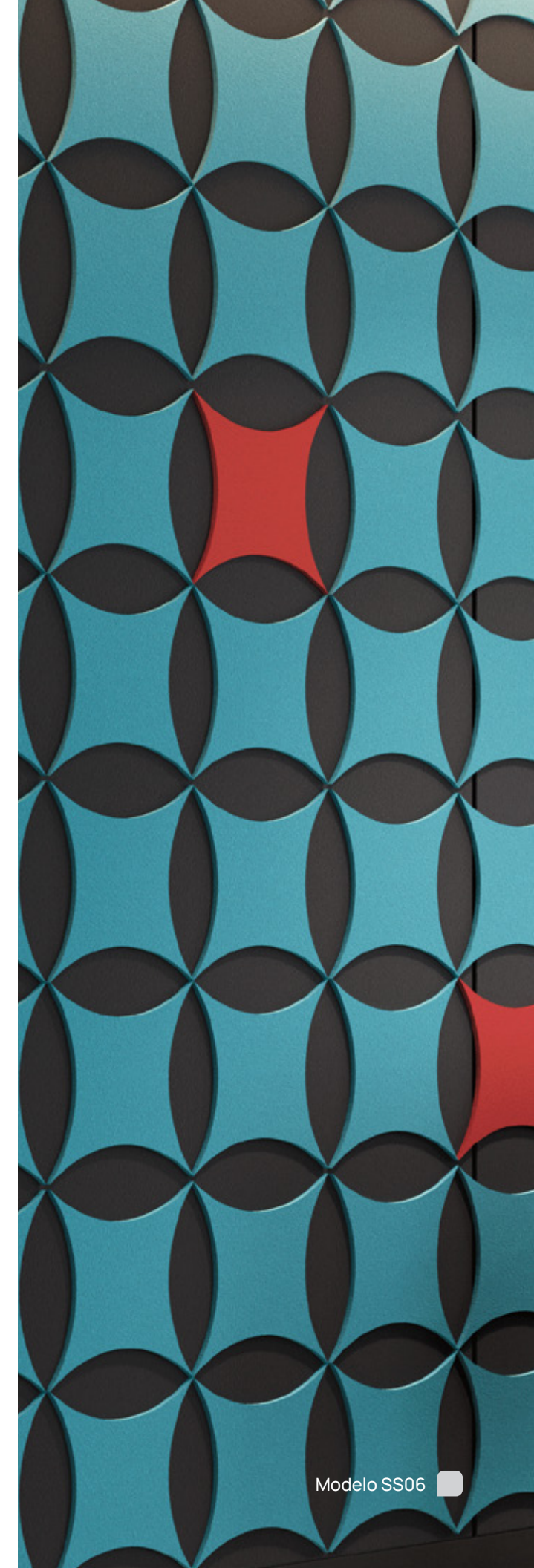
Medidas:
 · 60 x 60 x 85 cms.
 · 30 x 30 x 42 cms.

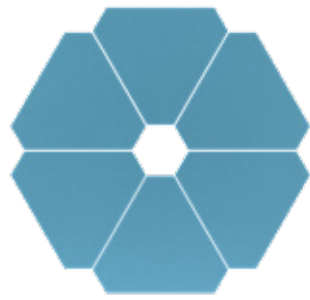


Rectángulo



Medidas:
 · 120 x 60 cms.
 · 120 x 30 cms.





SS01



SS03



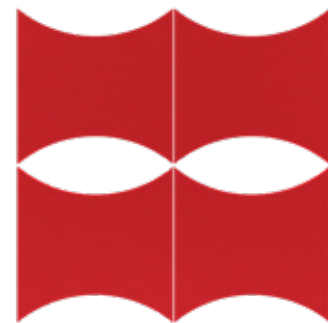
SS05



SS07



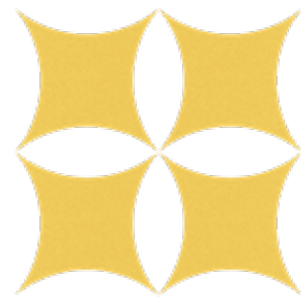
Shapes



SS02



SS04



SS06

Shapes



Modelo Hexágono 60cms.

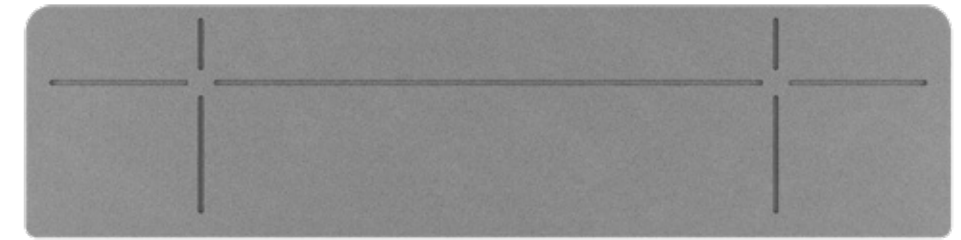


Mamparas

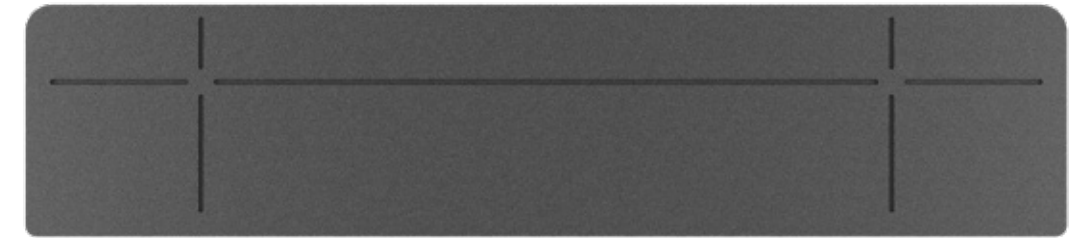
Privacidad y confort acústico en cada estación de trabajo. Nuestras mamparas para escritorio de mejoran la concentración y reducen el ruido, con diseño funcional y fácil instalación.



Modelo MAM003-06



MAM001-06



MAM001-08



MAM002-06



MAM002-08



MAM003-06

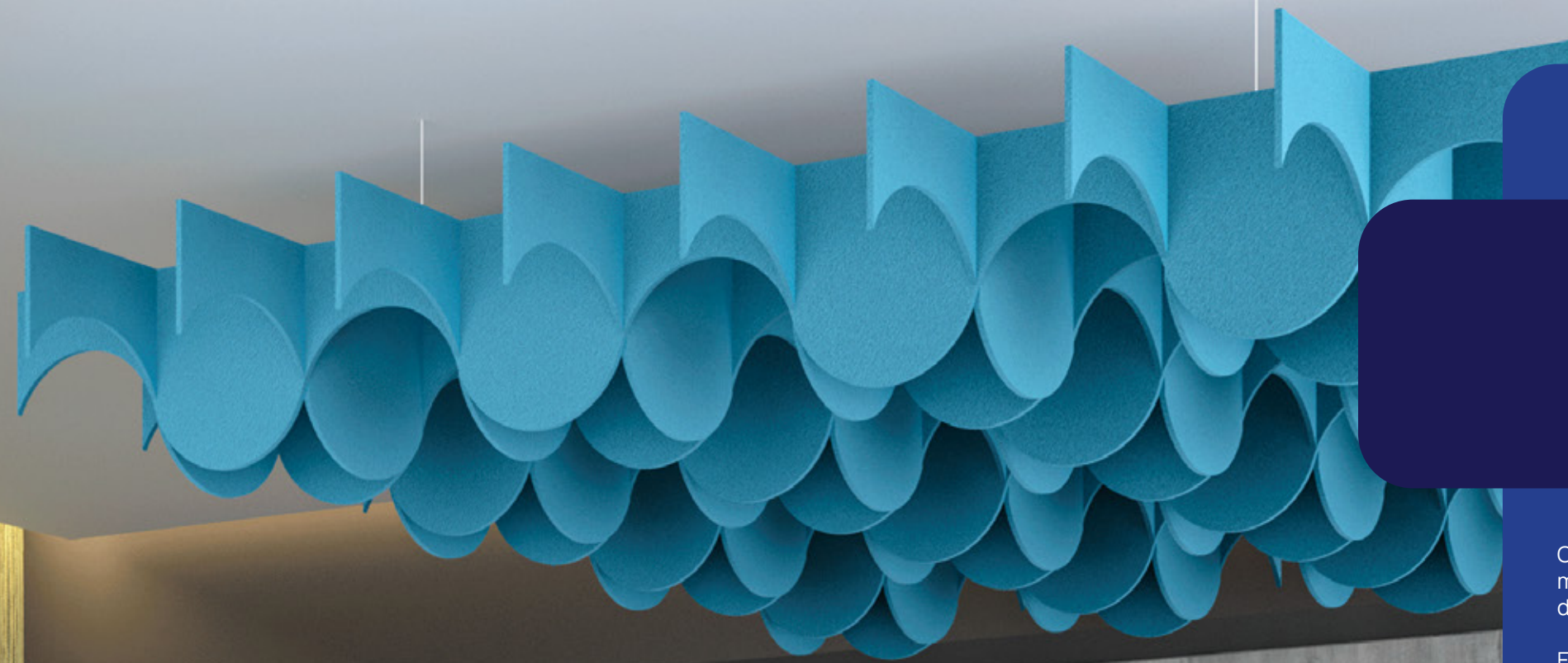


MAM003-08



Panel Tipo
Liso

Nuestros paneles acústicos están fabricados 100% con fibras de poliéster y no contienen aglutinantes químicos, incluido el formaldehído, garantizando la reducción de la contaminación auditiva gracias a sus propiedades fonoabsorbentes.

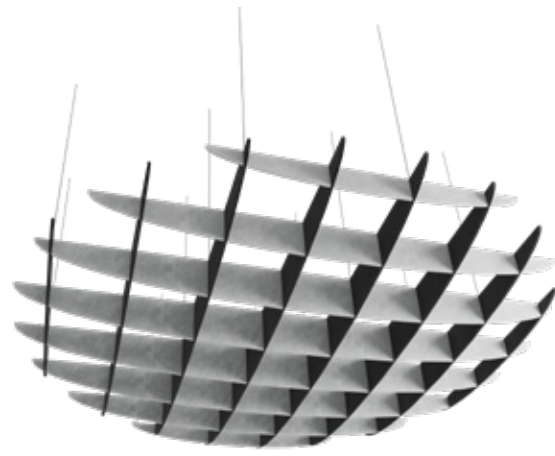


Panel tipo

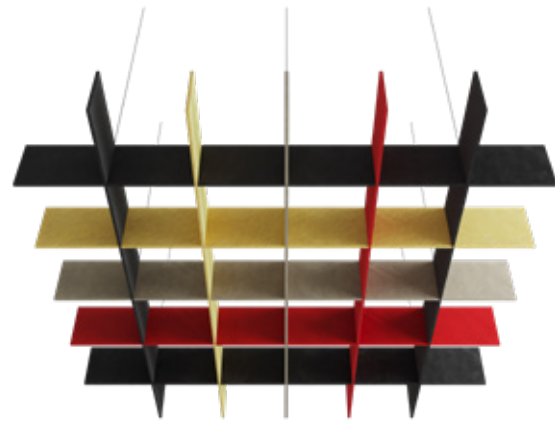
Suspendido

Con los diseños variados apoyamos a complementar su idea, mientras ayuda a los ocupantes de la habitación a comunicarse de forma libre y creativa.

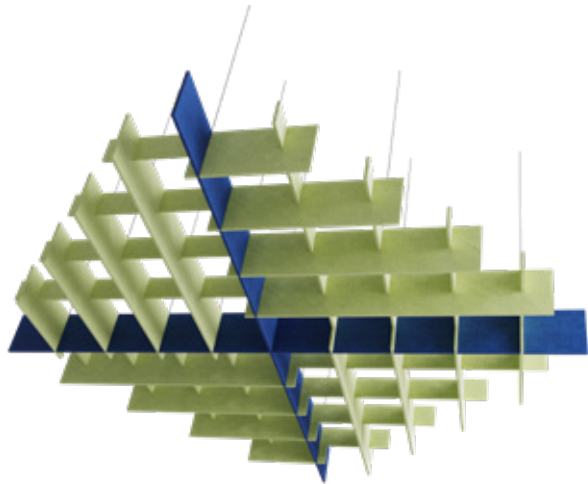
Este tipo de solución es completamente funcional, ya que la superficie del panel acústico absorbe el sonido, reduciendo el eco y mejorando la comunicación.



SACC003



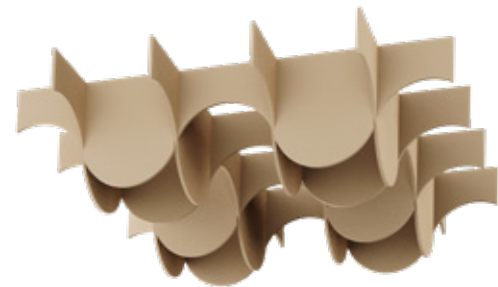
SACC004



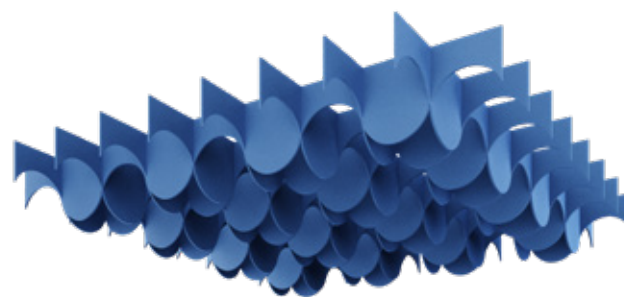
SACC005



SACC006



SACC007-01



SACC007-02

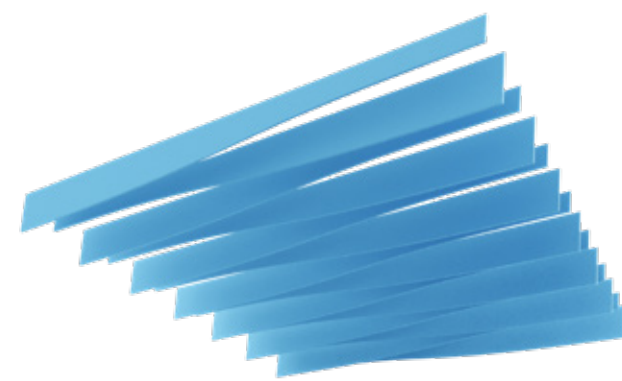




Modelo SACC010-01



SACC008-01



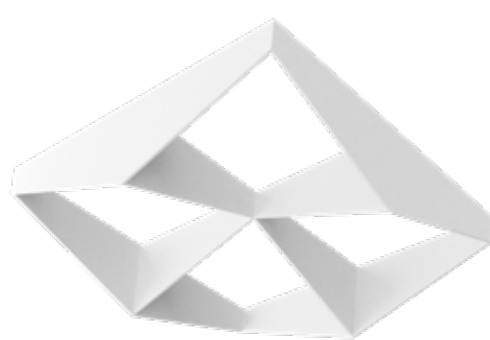
SACC008-02



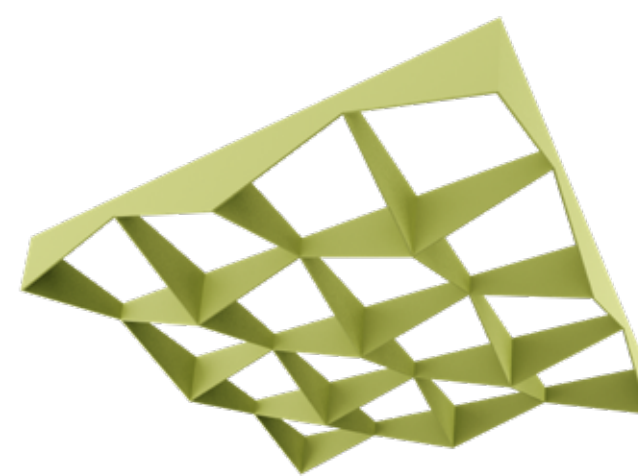
SACC009-01



SACC009-02



SACC010-01



SACC010-02

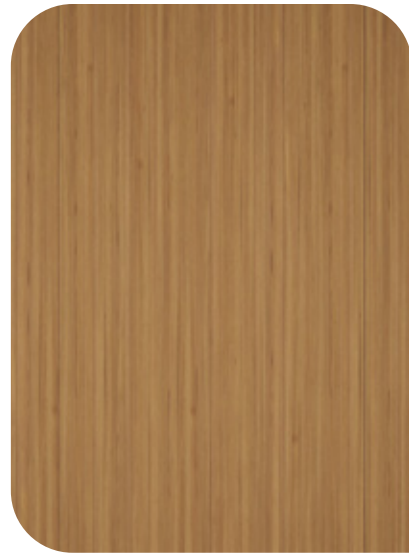
Panel tipo
Print

Los paneles acústicos Print ofrecen una fusión perfecta entre diseño y calidad sonora.

Con imágenes impresas ayudan a reducir la reverberación del sonido, añadiendo un toque distintivo a cualquier proyecto. Sus propiedades absorbentes mejoran la acústica y crean ambientes visualmente atractivos.



M0005



M0017



M0022



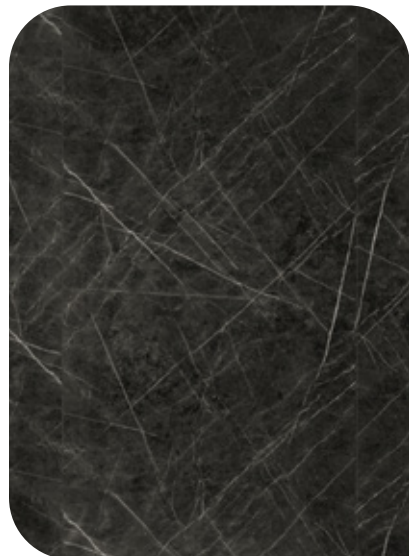
M0023



S09001



S09003



S09004

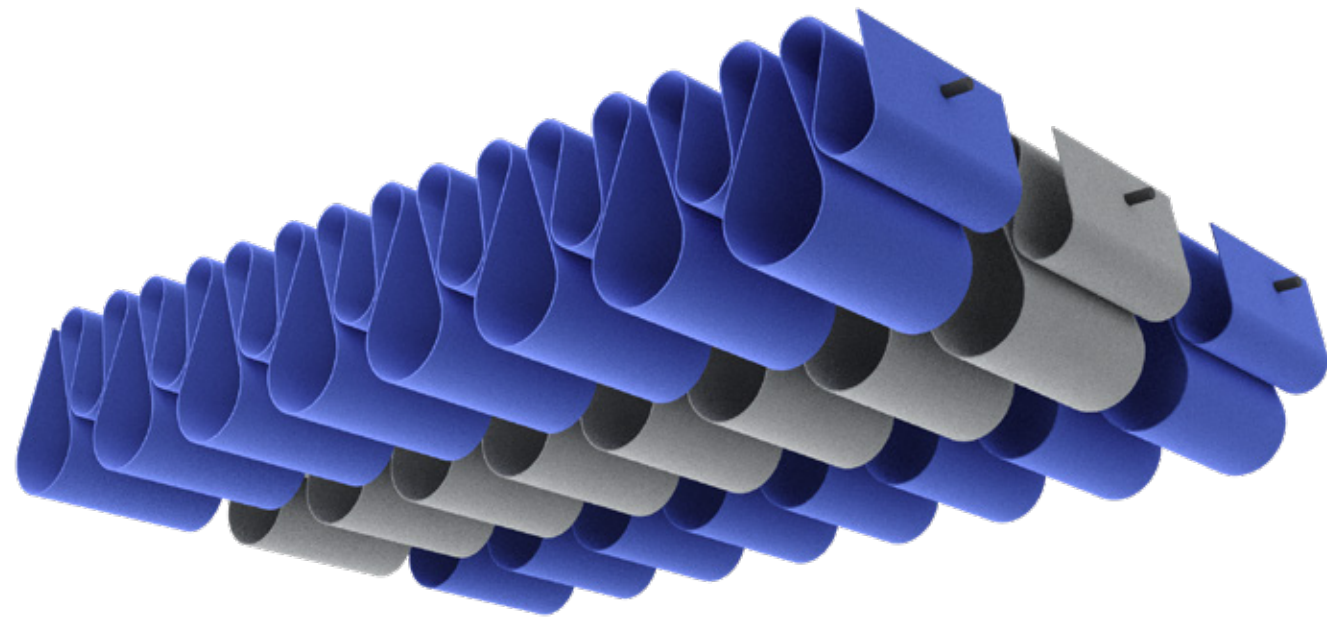


Panel tipo
Print



Panel tipo
Flex

Ligero y versátil. Ideal para personalizar espacios de manera eficiente, añadiendo detalles decorativos y mejorando la acústica sin complicaciones.



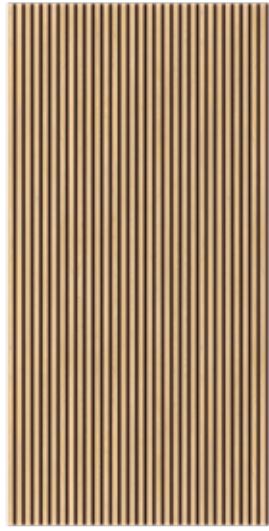
■ FL-KP Aplicación 001



■ FL-KP Aplicación 002



Panel tipo
Flex



Mérida



Nogal Neo



Nogal Británico

Panel Tipo Lambrín



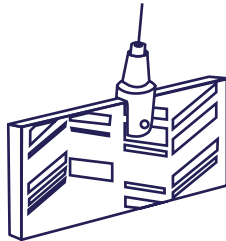
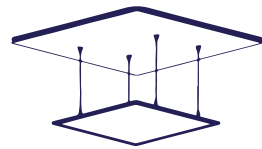
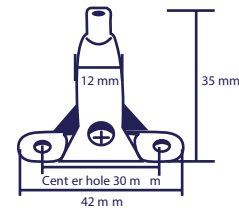
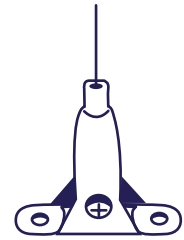
Panel Tipo Lambrín

Los paneles acústicos tipo lambrín no solo ofrecen una apariencia elegante, sino que también mantienen las cualidades acústicas necesarias para reducir la reverberación y mejorar la claridad del sonido en el espacio. Por lo tanto, al elegirlos, obtendrás una solución que combina estilo y rendimiento acústico.

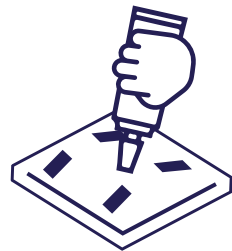
*Tiras de MDF pegadas a un panel.



Herrajes para suspender paneles en horizontal y vertical



Pegamento para colocar paneles en pared



Accesorios



Garantía

Todas las Soluciones y herrajes cuentan con **5 años de garantía** por defectos de fábrica

7
Días Hábles
Panel Print

7-12
Días Hábles
Cortes de Línea

15
Días Hábles
Custom

Tiempo de Entrega



cillo ²⁰/₂₅