

AFRONTANDO
LA ACÚSTICA MÁS
EXIGENTE

ECOPHON MASTER



De venta en:

ProCovers

MR www.procovers.com.mx
ventas2@procovers.com.mx

📞 55 2558 8839

Recubrimientos y Plafones... 📞 55 5260 6355

Ecophon[®]
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE

Ecophon Master™

AFRONTANDO LA ACÚSTICA MÁS EXIGENTE

Ecophon Master™ está a la vanguardia de la innovación acústica y no tiene rival a la hora de afrontar los entornos acústicos más exigentes. El resultado es una excelente absorción sonora e inteligibilidad del habla.

- Absorción clase A
- Ofrece 2 sistemas de productos, cada uno con 7 bordes distintos
- Superficie de primera clase con aspecto mate

En espacios donde se usan teléfonos con frecuencia, o donde puede haber otros niveles altos de ruido ambiental, puede ser difícil concentrarse, ser productivo o aprender. Los sistemas de techo suspendido Master proporcionan una absorción sonora e inteligibilidad del habla excelentes, perfectas para oficinas con mucha actividad, aulas o cualquier lugar donde la inteligibilidad del habla sea una prioridad.

Contenido de reciclado post-consumo mínimo

59%





GAMA DE PRODUCTO DE ECOPHON MASTER™

Master ofrece techos suspendidos de pared a pared con excelentes propiedades acústicas y soluciones directas de sujeción con tornillos o adhesivo con pegamento para una mejora acústica fácil y rápida.

El sistema exclusivo Master Eg, aún pendiente de patente, ofrece posibilidades de diseño con apariencia flotante.

Los sistemas Master Rigid tiene una superficie reforzada, duradera y resistente al impacto, y quedan sujetos en el sistema de retícula. Combínelo con Ecophon Extra Bass para lograr una absorción extra de bajas frecuencias.

MASTER A

600x600x40
1200x600x40
1200x1200x40



MASTER B

600x600x40
1200x600x40



MASTER Ds

600x600x40



MASTER E

600x600x40
1200x600x40
1200x1200x40



MASTER Eg

600x600
1200x600
1200x1200
2400x600



MASTER SQ

600x600x40
1200x600x40



MASTER RIGID E

600x600x20
1200x600x20
1200x1200x20



MASTER RIGID A

600x600x20
1200x600x20
1600x600x20
1800x600x20
2000x600x20
2400x600x20



MASTER RIGID Dp

600x600x20
1200x600x20

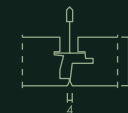




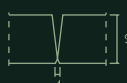
MASTER A
Sistema de retícula visible y placas fácilmente desplegables. Disponible en múltiples formatos.



MASTER D_s
Bordes biselados que crean un surco discreto entre las placas. Sistema de retícula oculto.



MASTER B
Para sujeción directa con pegamento, ideal para instalaciones que requieran una profundidad mínima del sistema.



MASTER E
Sistema empotrado de retícula visible que crea un efecto de sombra en el borde. Placas fácilmente desmontables.





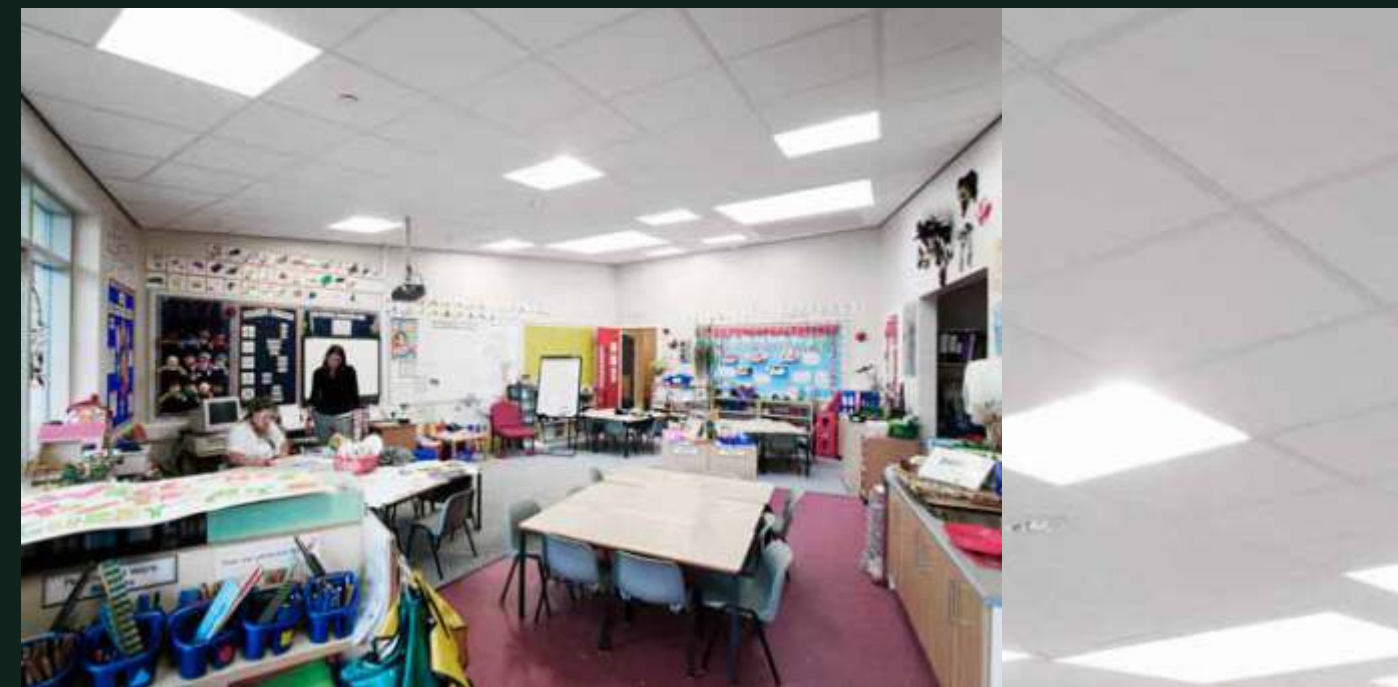
MASTER E9
Diseño único del borde, pintado en dos colores con bordes de apoyo ocultos y apariencia flotante.



MASTER SQ
Para sujeción directa con tornillos, ideal para instalaciones que requieran una profundidad mínima del sistema.



MASTER F
Para una sujeción directa con pegamento. Instalados con hueco entre cada placa.

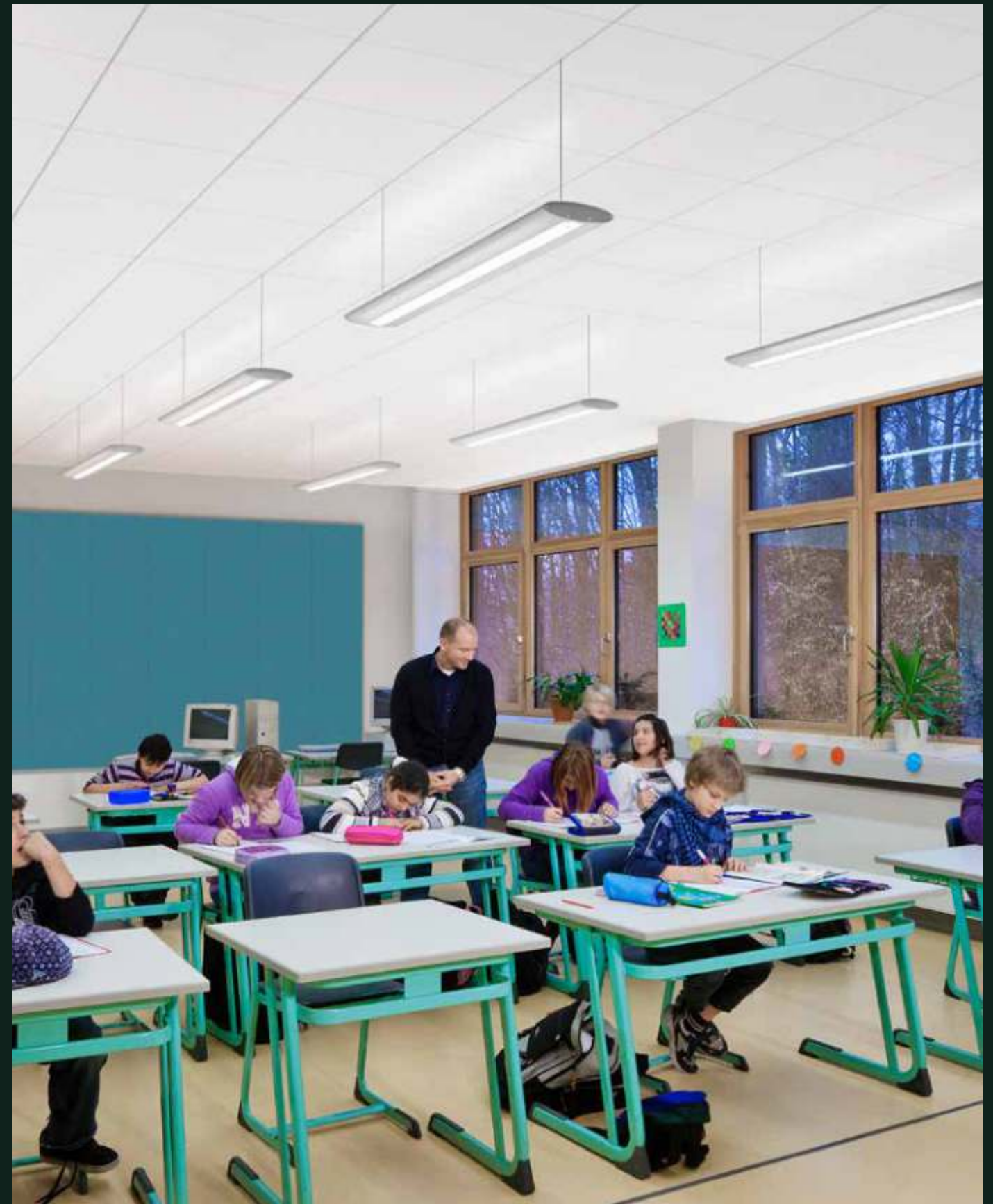


MASTER RIGID A
Sistema visible de retícula con superficie reforzada sujeta con clips, pero con placas totalmente desmontables. Disponible en múltiples formatos.



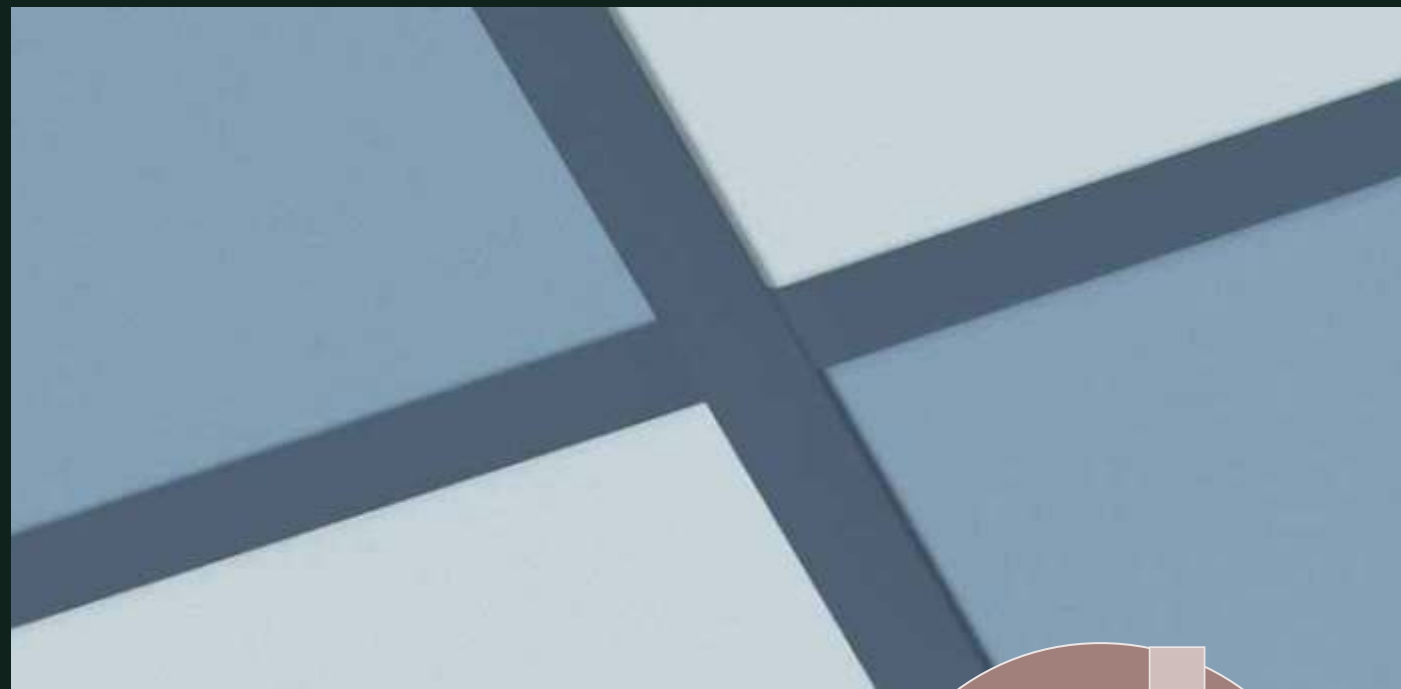


MASTER RIGID E
 Sistema empotrado de retícula visible que crea un efecto de sombra en el borde.
 Superficie reforzada sujeta con clips, pero con placas totalmente desmontables.



MASTER RIGID Dp
 Sistema patentado semiculto. Superficie reforzada sujeta con clips, pero con placas totalmente desmontables.





COLORES DE RETÍCULA

- 15 opciones de color para las retículas
- Cree su propio diseño
- La combinación más cercana de Akutex FT crea estampados sutiles y la mezcla de colores FT proporciona un mayor efecto de diseño

Los techos acústicos son a menudo la mayor superficie continua de una estancia. No solo influyen en la sensación y el aspecto general del interior, sino también en el bienestar de los usuarios finales.



COLORES Y SUPERFICIES

AKUTEX™ FT

La marca Akutex es la mejor garantía posible de que el producto que la lleva cuenta con una tecnología de superficie superior. Nuestra investigación y desarrollo se centra siempre en aspectos visuales, propiedades acústicas, entornos ambientales, tendencias arquitectónicas y aspectos ambientales. De este modo nos aseguramos de que Akutex vaya siempre un paso por delante.



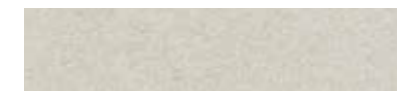
WHITE FROST | Reflectancia de la luz 85%.
Muestra de color NCS más próxima S 0500-N.
Colores de retícula NCS S 1000-N.



OCEAN STORM | Reflectancia de la luz 24%.
Muestra de color NCS más próxima S 4020-R90B.
Colores de retícula NCS S 4010-R90B.



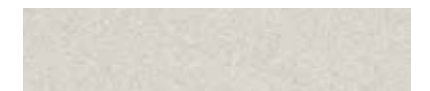
MORNING DRIZZLE | Reflectancia de la luz 69%.
Muestra de color NCS más próxima S 1002-B.



VOLCANIC ASH | Reflectancia de la luz 56%.
Muestra de color NCS más próxima 2002-Y.



MOONLIGHT SKY | Reflectancia de la luz 7%.
Muestra de color NCS más próxima S 7020-R90B.
Colores de retícula NCS S 7010-R90B.



CLOUDY DAY | Reflectancia de la luz 62%.
Muestra de color NCS más próxima S 1500-N.



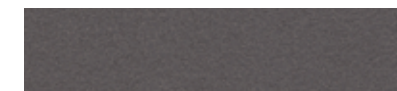
SILVER STONE | Reflectancia de la luz 29%.
Muestra de color NCS más próxima S 4502-Y.



GOLDEN FIELD | Reflectancia de la luz 61%.
Muestra de color NCS más próxima S 1040-G90Y.



PEACH ROSE | Reflectancia de la luz 55%.
Muestra de color NCS más próxima S 1515-Y80R.
Colores de retícula NCS S 1510-Y80R.



SILK SLATE | Reflectancia de la luz 13%.
Muestra de color NCS más próxima S 7000-N.
Colores de retícula NCS S 6500-N.



SUNSET HEAT | Reflectancia de la luz 20%.
Muestra de color NCS más próxima S 2070-Y60R.



HIGHLAND FOG | Reflectancia de la luz 55%.
Muestra de color NCS más próxima S 2005-G.
Colores de retícula NCS S 2005-G20Y.



GOJI BERRY | Reflectancia de la luz 27%.
Muestra de color NCS más próxima S 3030-Y80R.
Colores de retícula NCS S 3030-Y80R.



RUBY ROCK | Reflectancia de la luz 7%.
Muestra de color NCS más próxima S 4050-R10B.



SAGE GARDEN | Reflectancia de la luz 40%.
Muestra de color NCS más próxima S 3010-B30G.
Colores de retícula NCS S 3010-B30G.



SILENT STEAM | Reflectancia de la luz 45%.
Muestra de color NCS más próxima S 2010-B.
Colores de retícula NCS S 2005-R90B.



EUCALYPTUS LEAF | Reflectancia de la luz 23%.
Muestra de color NCS más próxima S 5010-B30G.
Colores de retícula NCS S 5010-B30G.



FRESH CLOVER | Reflectancia de la luz 35%.
Muestra de color NCS más próxima S 3020-G40Y.
Colores de retícula NCS S 3020-G40Y.



SCALLOP SHELLS | Reflectancia de la luz 76%.
Muestra de color NCS más próxima S 0804-Y50R.
Colores de retícula NCS S 0603-Y60R.



SUMMER FOREST | Reflectancia de la luz 10%.
Muestra de color NCS más próxima S 6030-G10Y.
Colores de retícula NCS S 6030-G10Y.



WET SAND | Reflectancia de la luz 35%.
Muestra de color NCS más próxima S 3020-Y30R.
Colores de retícula NCS S 3020-Y40R.



DARK DIAMOND | Reflectancia de la luz 4%.
Muestra de color NCS más próxima S 9000-N.
Colores de retícula NCS S 8000-N.

NOTA

MASTER RIGID solo está disponible en color White Frost.

Los colores pueden variar ligeramente de un lote de producción a otro. La reproducción de colores puede variar de la impresión a la realidad.

GUÍA GENERAL DE ECOPHON MASTER

Diseño del borde	Producto	Clase de absorción	Reticula de conexión	Medidas (mm)	Posibles combinaciones
	Ecophon Master A	A	T15 / T24	600x600x40 1200x600x40 1200x1200x40	
	Ecophon Master B	A	Sujeción directa	600x600x40 1200x600x40	
	Ecophon Master Ds	A	T24	600x600x40	
	Ecophon Master E	A	T24	600x600x40 1200x600x40 1200x1200x40	
	Ecophon Master Eg	A	T24	600x600 1200x600 1200x1200 2400x600	
	Ecophon Master F	A	Sujeción directa	600x600x40 1200x600x40	
	Ecophon Master SQ	A	Sujeción directa	600x600x40 1200x600x40	
	Ecophon Master Rigid A	A	T24	600x600x20 1200x600x20 1600x600x20 1800x600x20 2000x600x20 2400x600x20	Extra Bass 1200x600
	Ecophon Master Rigid E	A	T24	600x600x20 1200x600x20 1200x1200x20	Extra Bass 1200x600
	Ecophon Master Rigid Dp	A	T24	600x600x20 1200x600x20	Extra Bass 1200x600



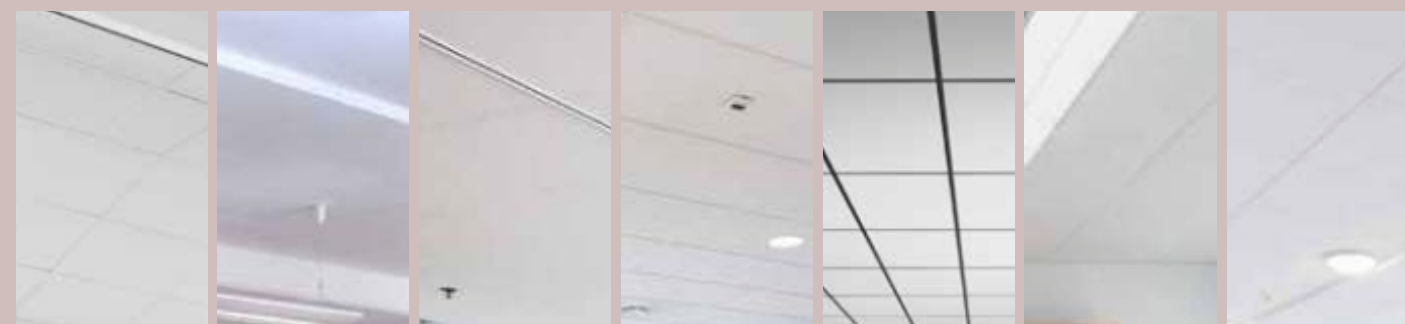
Los paneles Ecophon Master contribuyen a un entorno saludable en interiores, con una absorción acústica superior, emisiones bajas en COV de conformidad con

los requisitos más estrictos, y transparencia química plena con declaraciones sanitarias de producto verificadas. La baja huella ambiental de nuestros paneles Master ha sido verificada externamente en declaraciones ambientales de producto.

Los productos no contribuyen al fuego, y el núcleo de lana de vidrio de las placas Master ha sido testado y clasificado como no combustible conforme a EN ISO 1182. Clasificación en función de la reacción al fuego conforme

a EN 13501-1, ver propiedades técnicas de cada producto.

De venta en:
ProCovers^{MR}
 Recubrimientos y Plafones...
www.procovers.com.mx
ventas2@procovers.com.mx
 ☎ 55 2558 8839
 ☎ 55 5260 6355



Ecophon Master A Ecophon Master B Ecophon Master Ds Ecophon Master E Ecophon Master Eg Ecophon Master F Ecophon Master SQ



Ecophon Master Rigid A Ecophon Master Rigid E Ecophon Master Rigid Dp