

Mila-wall<sup>®</sup> Sound



## Panel sonoro

El Mila-wall® Sound es igual a el sonido integrado sin altavoces visibles.

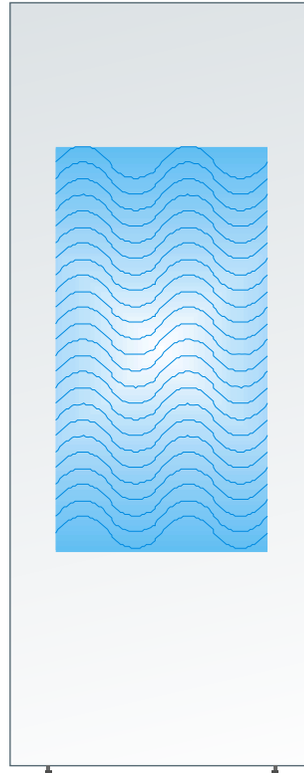
El panel cuenta con un altavoz de tecnología de membrana plana integrado dentro del panel.

Dentro de sus aplicaciones es crear espacios con una música de fondo, ofrecer alocuciones de la materia expuesta o la creación de efectos sonoros. La activación del panel sonoro es posible con sensores de presencia o por pulsación.

Mila-wall® Sound cuenta con un sistema bluetooth para la emisión de contenidos desde cualquier reproductor que cuente con dicha tecnología.

La calidad sonora del panel está muy por encima de lo esperado e incluso cuenta con una versión HIFI.

La apariencia exterior es idéntica al resto de paneles y se integra dentro de las composiciones ya que su sistema de conexión es idéntico al resto de paneles.



El panel Mila-wall® Sound es el complemento ideal para dotar a su museo de los recursos sonoros tanto en composiciones completas de paredes o como elemento individual. Mila-wall® sound es un elemento que realzará la calidad de sus contenidos y ofrecerá experiencias muy positivas a sus visitantes.



Panel presentación exposición



Panel Mila-wall® sound en sección de exposición

## Panel sonoro en cabina audio visual

El Mila-wall® Sound forma parte del equipamiento de las cabinas de audio visuales de MBA.

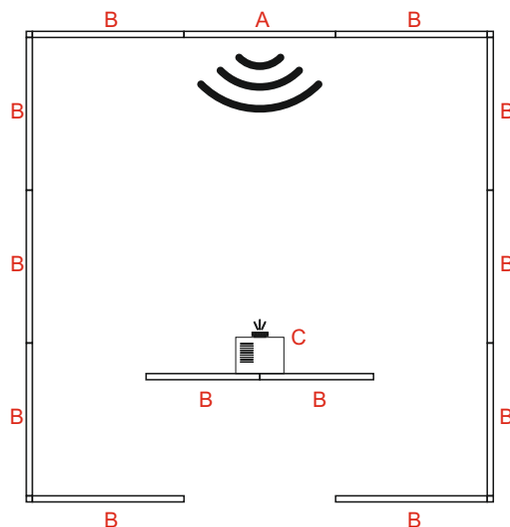
El panel sonoro se integra dentro de la cabina y proporciona el sonido de los audio visuales que se proyectan.

La apariencia exterior es idéntica al resto de paneles y se integra dentro de la configuración de la cabina ya que su sistema de conexión es idéntico al resto de paneles.

Adicionalmente el panel puede ser utilizado como pantalla para la proyección de videos e imágenes.



Cabina audio visual acústica Mila-wall®

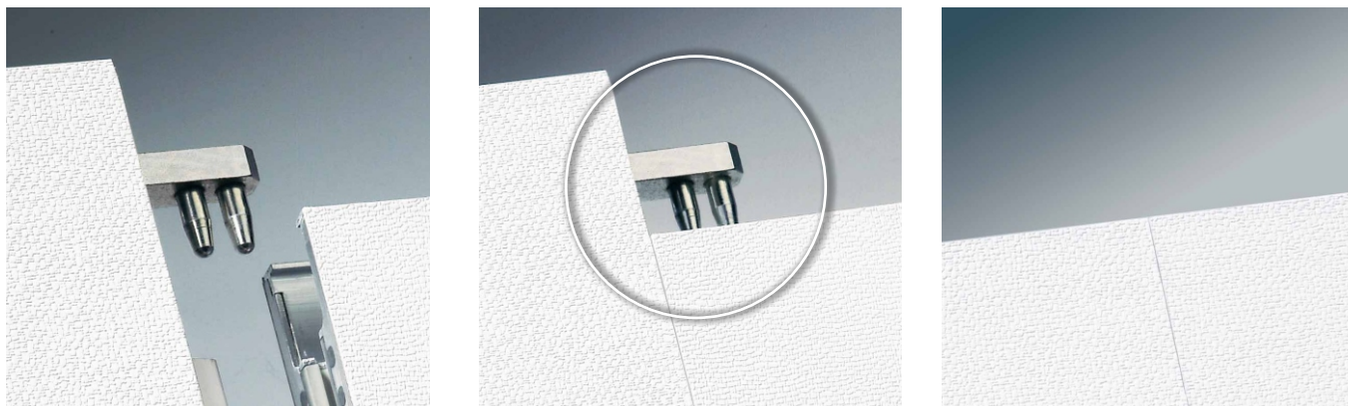


- A) Panel sonoro Mila-wall® Sound.
- B) Paneles Mila-wall® Acoustic.
- C) Proyector.



## El ensamble ingenioso

Mila-wall® es simple, creativo y rápido. Gracias a la tecnología patentada de ranura y lengüeta, así como conectores de cierre automáticos en los módulos, de esta forma se pueden crear construcciones completas en cuestión de minutos.



## La técnica de montaje

La técnica de construcción modular de Mila-wall® es simple creativa y rápida. Los paneles están preparados para ser, montados y ensamblados rápidamente en una estructura. Levantar el panel con la ayuda del mini carro de montaje, acercarlo y los conectores y los canales de marchiembrado facilitan su ensamblaje, bajar el panel y el sistema se acopla. El panel está montado.

Usted obtiene composiciones estables y con una conexión perfecta. Según su preferencia es posible recubrir las mínimas juntas entre módulos con una venda adhesiva, con el fin de pintar todas las superficies y obtener un conjunto homogéneo sin ninguna rotura visual.





## Perfiles para todos los ángulos

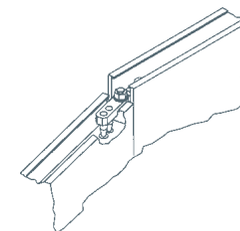
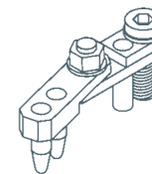
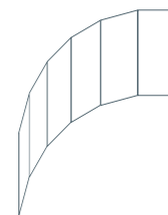
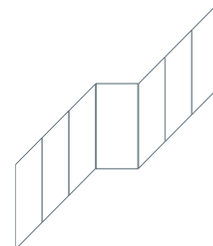
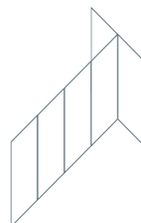
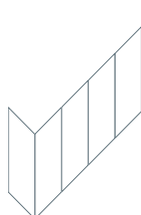
### Ningún límite a su creatividad

Gracias a la gran variedad de perfiles, el sistema nos ofrece la posibilidad de conectar los módulos en múltiples ángulos.

Desde los ángulos fijos a  $60^\circ$ ,  $90^\circ$  o  $135^\circ$ , pasando por ángulos variables, todas las configuraciones son posibles.

El sistema le permite desde cualquier punto de la pared iniciar con cualquier ángulo otra pared.

Las paredes pueden ser construidas en forma curva segmentada gracias a los conectores de ángulo variable. Podemos configurar los paneles en muy distintas disposiciones.

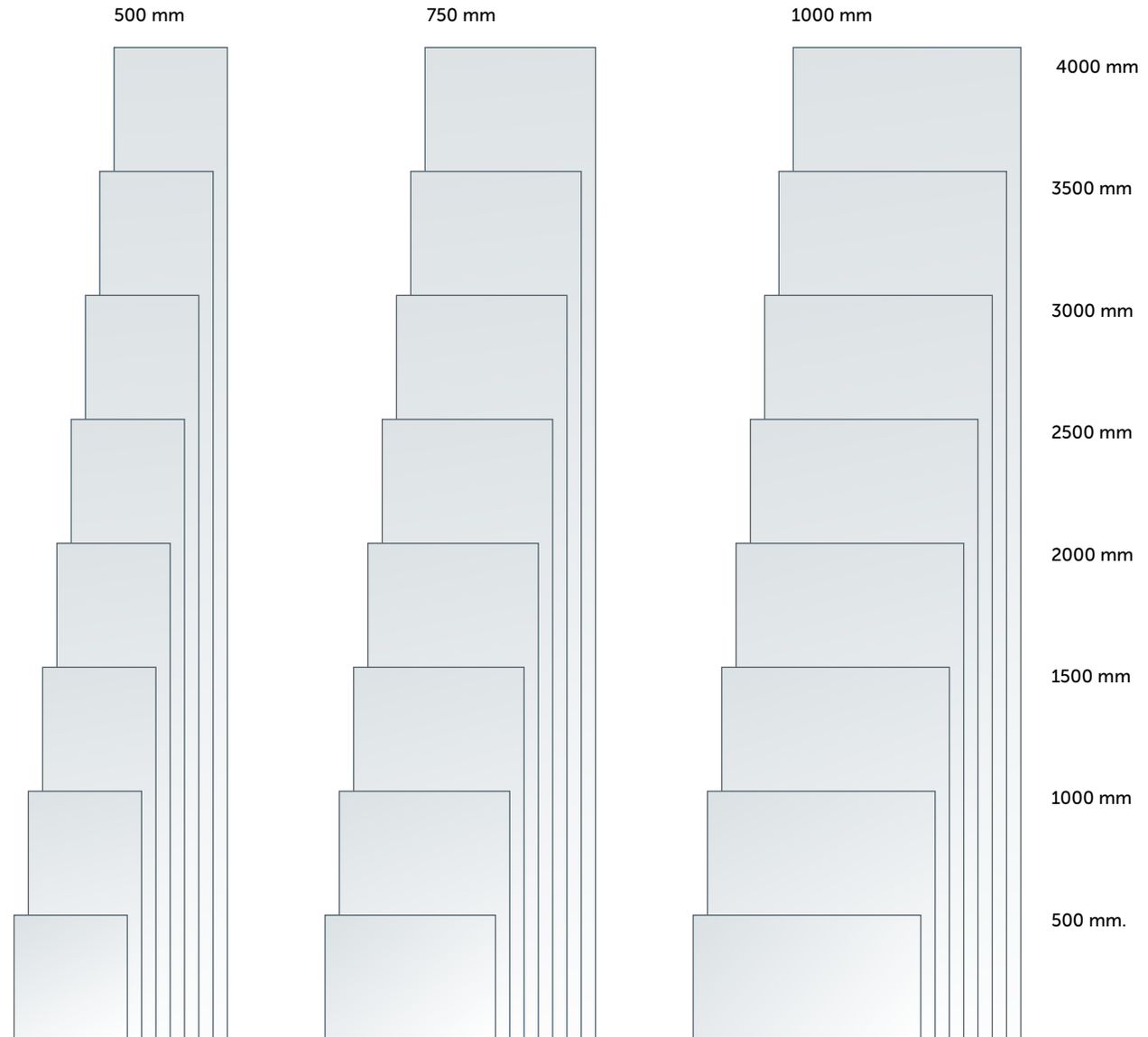




## Programa de suministro

Los paneles Mila-wall® están disponibles en muchos formatos estándar, tanto en anchuras como en altura.

Por otra parte, existe la posibilidad de producir cualquier tamaño intermedio bajo demanda del cliente.



Los formatos estandar se complementan con la fabricación a medida según demanda





## EXCELENTE DISEÑO

El producto ha sido calificado por la revista de arquitectura AIT como un desarrollo industrial excelente. Por otra parte ha sido galardonado por el German Design Council con el premio de diseño alemán.

La relación entre la alta calidad y precio de los productos MBA cumplen ampliamente las expectativas de nuestros clientes.

Por favor, pongase en contacto con nosotros para una demostración personal.

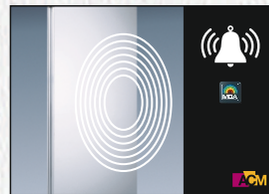


Designpreis  
Deutschland

## DESARROLLADO Y PRODUCIDO POR MBA

MBA es un desarrollador, fabricante y distribuidor de paredes modulares.  
Todos los productos que fabricamos están pensados para ofrecer una máxima calidad, un esmerado diseño buscando la mayor practicidad y durabilidad de servicio.  
Más de 40 años de experiencia y más de mil museos usuarios de nuestros productos a lo largo de todo el mundo nos avalan.

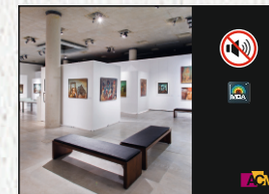
Puede encontrar la totalidad de productos en nuestro catálogo general o en cada uno de los catálogos de las diferentes familias de producto.  
En todos ellos encontrará cumplida información técnica como numerosas aplicaciones de los productos.  
Si precisa aclaraciones y asesoramiento para su proyecto museístico, no dude en solicitar más información.



Mila-wall® Alarm Wall



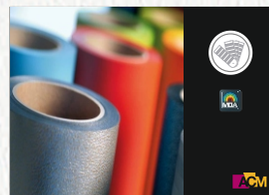
Mila-wall® Sounwall  
Multimedia



Mila-wall® Acoustic



Mila-wall® Acoustic  
cabina audiovisual



Recubrimientos  
Decorativos



Sistemas iluminación



**mila-wall®**  
Paredes Modulares



#### **MBA Germany**

**MBA-Design & Display Produkt GmbH**

Siemensstraße 32

D-72766 Reutlingen

Tel.: +49 7121 160 6-0

Fax: +49 7121 442 11

E-Mail: [info@mba-worldwide.com](mailto:info@mba-worldwide.com)

#### **MBA USA**

**MBA Design & Display Products Corp.**

35 East Uwchlan Avenue, Suite 318

Exton, PA 19341

Tel.: +1 800 635 7386

+1 610 524 7590

Fax: +1 610 524 7604

E-Mail: [info@mba-usa.com](mailto:info@mba-usa.com)

**[www.mba-worldwide.com](http://www.mba-worldwide.com)**

#### **MBA España**

**Arquitectura y Comunicación Museística**

Calle Constitución, 12

E-46940 Manises - Valencia

Tel.: +34 961 542 303

Fax: +34 961 536 194

E-Mail: [comercial@equipamientomuseos.com](mailto:comercial@equipamientomuseos.com)

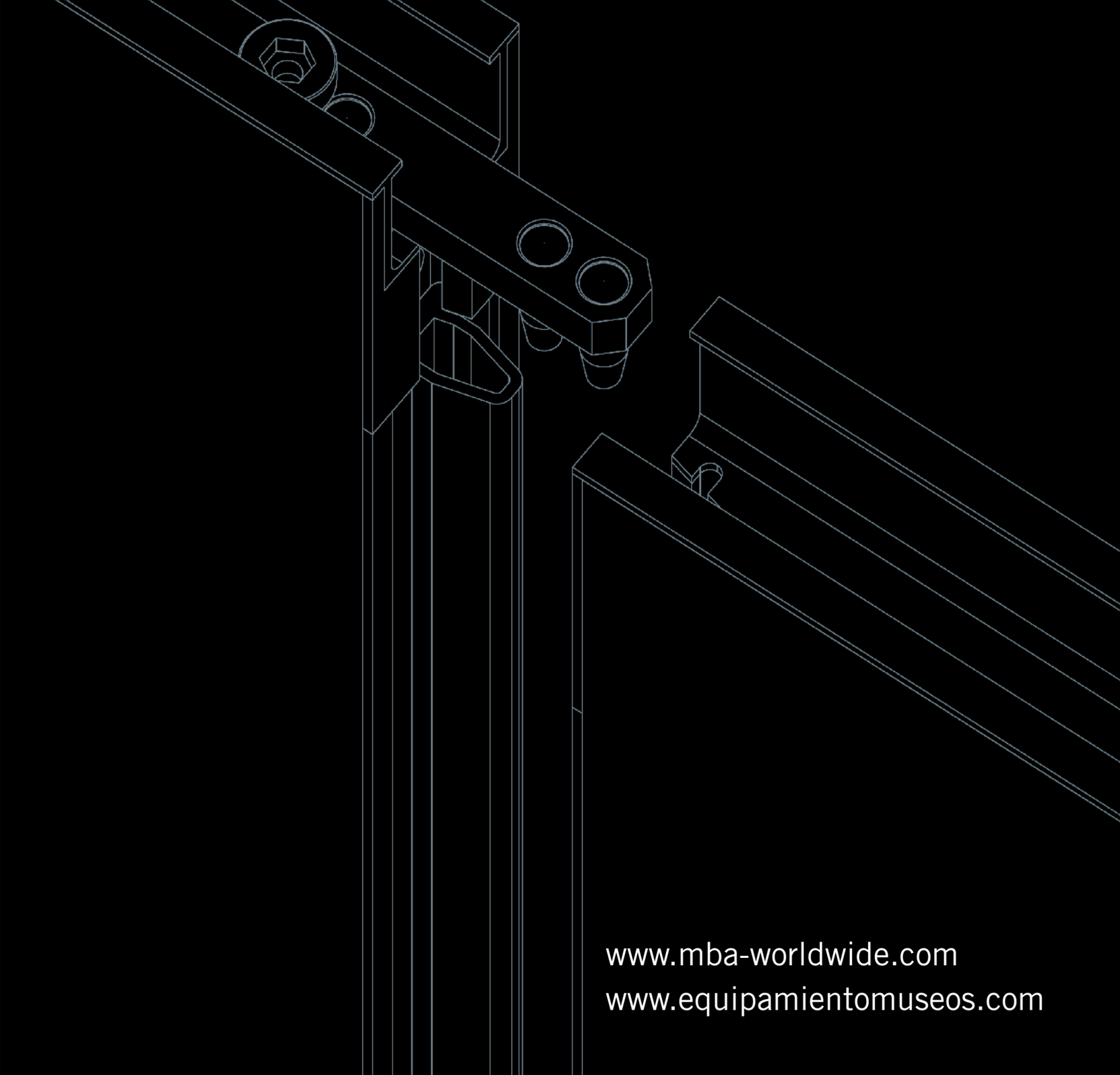
**[www.equipamientomuseos.com](http://www.equipamientomuseos.com)**



arquitectura y comunicación museística

© Todos los derechos reservados. Toda reproducción, en cualquier formato, para impresión, vídeo, CD o en internet, está prohibido sin autorización expresa.

Cubierta: Museo LWL de arqueología HERME.



arquitectura y comunicación museística

[www.mba-worldwide.com](http://www.mba-worldwide.com)  
[www.equipamientomuseos.com](http://www.equipamientomuseos.com)