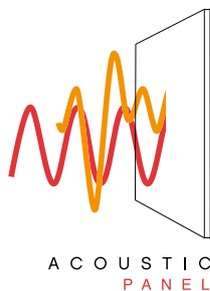


# texdecor

Creador de soluciones acústicas decorativas



## SlimPanel

Tótem

## VENTAJAS DE USO

### **MEDIO AMBIENTE**

El fieltro compacto de los paneles SlimPanel está compuesto de un 50% de fibras de poliéster recicladas obtenidas de botellas de plástico. Después del proceso de transformación, los recortes del producto se reutilizan para otra finalidad.

COV A+: emisión muy baja, concepción respetuosa con la calidad de aire interior.

Fieltro compacto certificado Oeko-Tex.

### **PRESENTACIÓN DE LA OFERTA**

5 categorías de productos (mural, isla, baffle, composición, tótem) disponibles en 24 modelos de paneles, a utilizar solos o a combinar.

Diferentes montajes y fijaciones son posibles con numerosas opciones de acabados. La gama SlimColor propone 15 colores.

### **SOLUCIONES CON LUMINARIAS LISTAS PARA INSTALAR**

Doble funcionalidad: Los baffles y las islas se convierten en objetos acústicos luminosos, especialmente diseñados para cumplir con varios objetivos: iluminar, dinamizar, delimitar o también decorar el espacio.

En el proceso de fabricación, barras de luz o tiras de LED con transformadores se fijan en el panel. Duraderas y de muy bajo consumo, garantizan una instalación fácil y segura.

### **UN PRODUCTO TÉCNICO EFICIENTE**

Área de absorción acústica equivalente media que varía entre 0,45 m<sup>2</sup> y 3.86m<sup>2</sup>, alpha w entre 0,40 y 0,85.

Clasificación ignífuga excelente B s2 d0

Luminarias LED: retroiluminación = 4,5 W / baffles e islas = 18 W y 35 W

Fijación de las composiciones: de acero lacado o de policarbonato para realizar instalaciones en ambientes húmedos.

Limpieza: limpiar con una aspiradora o con un trapo húmedo.

Instalación fácil: en las paredes o en techos, todos los sistemas de fijación son sencillos, ajustables, rápidos de instalar, y sin necesidad de monopolizar el espacio.

### **UN DISEÑO CONTEMPORÁNEO**

La gama mural «Concept» propone 4 composiciones decorativas que se adaptan a las superficies disponibles en las paredes y a la corrección acústica deseada.

Un sistema de retroiluminación de los paneles permite combinar funcionalidad con esteticismo. Fijaciones de policarbonato transparente aportan a las composiciones acústicas un toque de ligereza a la estructura y hacen resaltar el juego de formas y de colores de los paneles.

Cables de acero blancos o negros ocultan casi todos los cables de suspensión según el color del techo.







# SlimPanel,

Una gama de soluciones acústicas funcionales y estéticas de fieltro compacto ecodiseñado

## **MEJORE EL CONFORT DE SUS ESPACIOS**

Las soluciones acústicas SlimPanel absorben las ondas sonoras de manera eficiente, reduciendo así el nivel de ruido en el espacio y mejorando el confort de los usuarios.

Las ventajas de utilizar el fieltro compacto de poliéster como material absorbente son varias y dependen del tipo de espacio: conversar libremente en un restaurante, mejorar la inteligibilidad de la palabra en un recinto determinado, crear un espacio más silencioso e íntimo para optimizar la concentración en el espacio de trabajo.

SlimPanel propone una amplia gama de soluciones acústicas que se adaptan a todos los proyectos, tomando en cuenta la configuración del espacio, el esteticismo y el confort acústico deseado. Muy ligero y poco voluminoso, cada producto de la gama se instala fácil y rápidamente en la pared, el techo o en el suelo.

Productos especialmente diseñados para todos los establecimientos abiertos al público: oficinas y edificios de uso administrativo, restaurantes, hoteles, áreas de recepción, instalaciones funcionales, establecimientos escolares e instalaciones deportivas, locales comerciales.

## **DECORE SUS ESPACIOS**

5 categorías de productos disponibles en 24 modelos de paneles. Existe una multitud de combinaciones para crear ambientes originales: puede jugar con las asociaciones de colores y de formatos para dinamizar un espacio o escoger colores neutros y discretos para crear un ambiente silencioso e intemporal.

El calor del fieltro compacto, obtenido a partir de la mezcla de fibras y de su tacto suave, aporta esa sensación de confort y de bienestar.

## REDUZCA EL IMPACTO AMBIENTAL DE SUS PROYECTOS

El fieltro 100% poliéster, también llamado PET, utilizado como material absorbente es una materia ecodiseñada que presenta una multitud de ventajas :

- Economía circular: el 50 % de las fibras de poliéster viene de fibras recicladas de botellas de plástico.



- Gracias al calandrado de sus fibras, el panel cuenta con excelentes propiedades acústicas, incluso con bajo espesor.

- Cumple con los requisitos reglamentarios más estrictos en términos de seguridad: clasificación ignifuga B s2 d0

- Los paneles acústicos SlimPanel están diseñados y montados en Francia 

- Sostenibilidad :

Fáciles de limpiar y resistentes a los golpes. La durabilidad de los paneles SlimPanel constituye una solución rentable para los promotores, además de reducir el impacto ambiental para la colectividad.

SlimPanel

# SlimColor

Paleta de 15 colores, lisos o acabados marmoleados.  
Filtro compacto de 9 mm de espesor.



Muestras gratuitas bajo pedido en [www.texdecor.com](http://www.texdecor.com)



9162 10 63\*



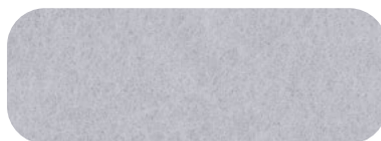
9162 10 51\*



9162 03 54



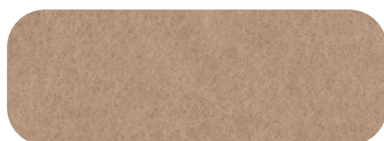
9162 02 18



9162 11 32



9162 07 20



9162 02 44



9162 11 21



9162 08 14



9162 05 27



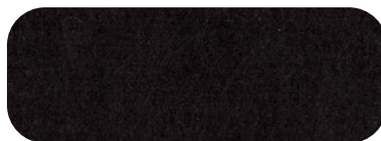
9162 11 56



9162 04 29



9162 05 61



9162 12 01



9162 05 33

\* opción de retroiluminación no disponible





SlimPanel

# Tótem

SlimPanel Tótem es un complemento acústico, cuando la corrección acústica aportada por los paneles murales o suspendidos no es suficiente o inexistente. Posicionado en el suelo, es ligero y fácil de desplazar.

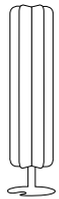
La forma orgánica de su base de acero lacado negro y la disposición de los 8 paneles disponibles en 1 o 2 colores fáciles de alternar lo convierten en un objeto decorativo y funcional.

Compacto, es ideal en las esquinas o en los espacios reducidos, sin molestar la circulación en el espacio.

En opción: paneles bicolor.

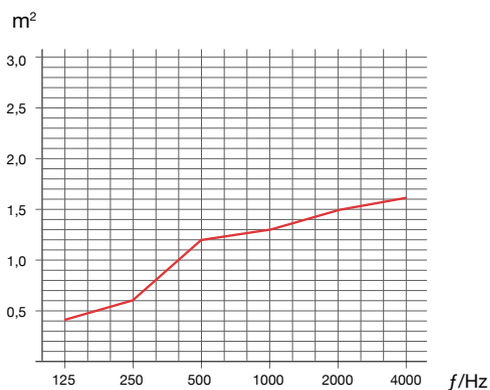


## Formato



400x1450

## Valores acústicos



### Área de absorción equivalente

— Tótem 400 x 1450

1,33 m<sup>2</sup>

Frecuencias (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
Área de absorción acústica del tótem de 400 x 1450 mm	0.4	0.6	1.2	1.3	1.5	1.6

Descargue los folletos  
y la documentación técnica  
Solicite sus muestras gratuitas

en [www.texdecor.com/es](http://www.texdecor.com/es)



**texdecor**

Fecha de publicación: Septiembre de 2020  
Texdecor, 2 rue d'Hem, 59780 Willems

Tel : + 33 (0)3 20 61 78 37 - Fax : + 33 (0)3 20 61 75 64 - [www.texdecor.com](http://www.texdecor.com)