

# PINKNOISE



Soluciones de Audio

# PINKNOISE

## Soluciones de Audio

**Pink Noise** es un nuevo concepto en servicios de audio en México. Nos distingue una amplia experiencia dentro de las producciones de mayor exigencia a nivel nacional, lo que nos permite ofrecer soluciones y servicios en diferentes áreas del Audio como son:

- **Diseño de Audio**
- **Tratamiento Acústico**
- **Restauración de Audio**
- **Masterización**
- **Mezcla**
- **Grabación**

Somos un grupo de profesionales con años de experiencia trabajando en proyectos con las principales televisoras, casas productoras, disqueras, productores y artistas del país.

En **Pink Noise** tratamos a nuestros clientes con la misma dedicación y respeto sin importar el tamaño del proyecto, ya que disfrutamos mucho lo que hacemos.

**El panel acústico PINK NOISE**  
Ataca problemas comunes de reverberación y ruido en:

- / Estudios de Grabación Profesional
- / Estudios de Postproducción
- / Home Studios
- / Estaciones de Radio
- / Sets de TV
- / Cuartos de Ensayo
- / Salas de proyección
- / Auditorios
- / Gimnasios
- / Hospitales
- / Escuelas
- / Casas
- / Oficinas y Salas de Juntas
- / Restaurantes

**EL PANEL ACÚSTICO DE ALTO RENDIMIENTO PINK NOISE ES UNA SOLUCIÓN EFICAZ PARA CONTROLAR FRECUENCIAS MEDIAS Y AGUDAS Y UN AUXILIAR PARA EL CONTROL DE FRECUENCIAS BAJAS.**

### INSTALACIÓN

De fácil instalación, el panel acústico de alto rendimiento **Pink Noise**, te permite instalar y desinstalar las veces que quieras sin dañar su superficie, ya que se cuelga como un cuadro.

### MANTENIMIENTO

Para su limpieza se recomienda aspirar el panel periódicamente, evitando que el cepillo o tubo de la aspiradora tenga contacto directo con la tela.

El uso de recubrimientos repelentes a líquidos y polvo podría modificar las propiedades acústicas del panel.

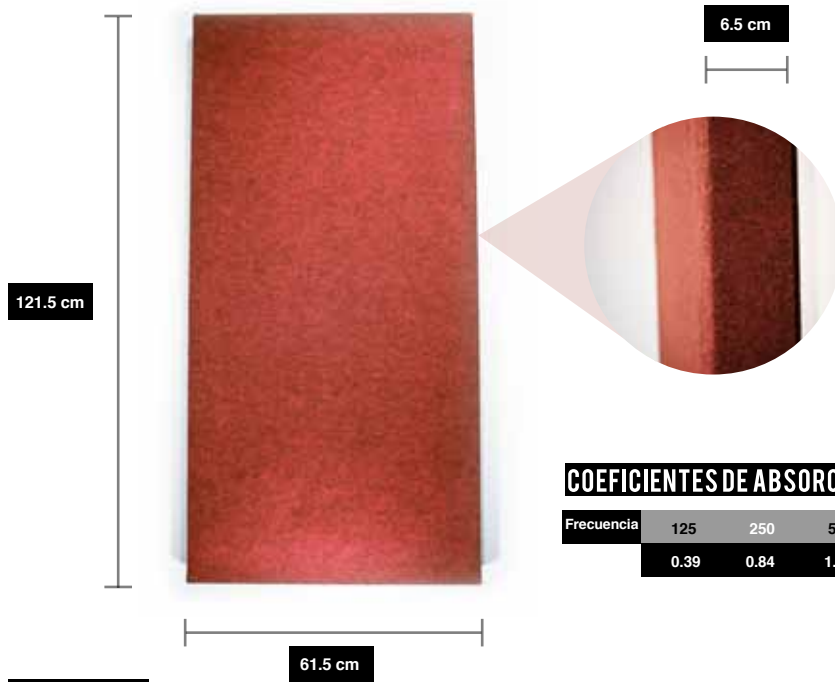
### INFLAMABILIDAD

La tela que cubre el panel ha sido cubierta con un retardante de flama. (Velocidad de quemado inferior a 10 cm<sup>2</sup>/ minuto)

El resto de los materiales que componen el panel no son inflamables.



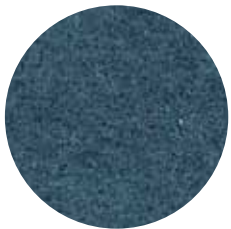
# Panel Acústico de Alto Rendimiento



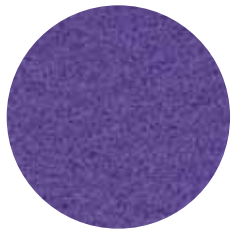
## COEFICIENTES DE ABSORCIÓN

Frecuencia	125	250	500	1000	2000	4000	NRC
	0.39	0.84	1.08	1.01	1.02	1.01	1.0

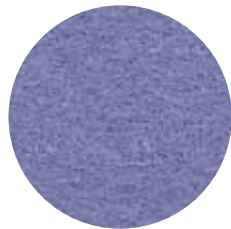
## COLORES



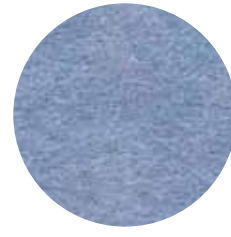
**AZUL MARINO**



**MORADO**



**VIOLETA**



**MORA**



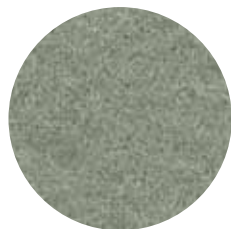
**AZUL CIELO**



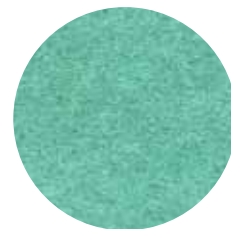
**NEGRO**



**GRIS OSCURO**



**GRIS CLARO**



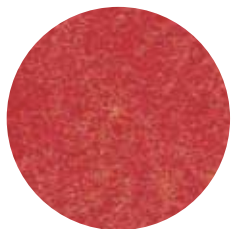
**TURQUESA**



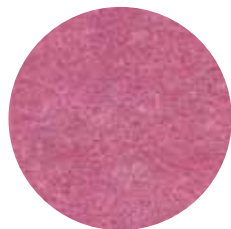
**ARENA**



**ROJO**



**CORAL**



**ROSA**



**VINO**



**VERDE MILITAR**