


## soni PORTA

- ▶ **soni PORTA** está compuesto por seis elementos acústicos de ajuste perfecto. Gracias al diseño optimizado se pegan directamente sobre la hoja de la puerta donde despliegan todo su potencial de aislamiento y amortiguación acústica. Hemos desarrollado un **novedoso y exclusivo sistema autoadhesivo** que permite remover los elementos **soni PORTA** en todo momento de superficies lisas, **sin residuos remanentes** (p. ej. a causa de una mudanza).
- ▶ **soni PORTA** es ideal para puertas de jardines maternas, guarderías infantiles, escuelas, consultorios médicos, oficinas, viviendas, hoteles, bancos, etc. Por favor, tenga en cuenta las normativas de ignición prescritas.



## DATOS TÉCNICOS

<b>COMPORTAMIENTO ANTE EL FUEGO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cumple con el estándar para automóviles (FMVSS 302, DIN 75 200)</li> <li>▶ ISO 3795, velocidad de combustión &lt; 100 mm/min</li> </ul>
<b>PRUEBA DE SOLIDEZ DEL COLOR DEL FIELTRO</b>	▶ DIN EN ISO 105-B02: 6-7
<b>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN DEL FIELTRO</b>	▶ ISO 12947-2: > 50.000 pruebas de fricción
<b>COLOR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Gris claro ▶ Verde ▶ Beige ▶ Azul</li> <li>▶ Antracita ▶ Fucsia ▶ Naranja ▶ Rojo</li> <li>▶ Greige</li> </ul>  Directamente al producto   Selección de colores

## MEDIDAS

ESPESOR [mm]	AYUDA DE MONTAJE* [mm]	MEDIDAS HOJA DE LA PUERTA 860 X 1985 mm	MEDIDAS HOJA DE LA PUERTA 985 X 1985 mm
52	10	PORTA IN: 800 X 1955    Peso: 7,9 kg PORTA OUT: 855 X 1975    Peso: 8,6 kg	PORTA IN: 925 X 1955    Peso: 9,2 kg PORTA OUT: 980 X 1975    Peso: 9,9 kg

\*Se incluye en el volumen de suministro

## ADVERTENCIAS

- ▶ Pueden darse leves desviaciones de color entre diferentes lotes y no suponen motivo de reclamación.
- ▶ Consulte la sección "Limpieza de la superficie portante" de nuestras indicaciones de uso y de almacenaje.
- ▶ **soni PORTA Basic** deja restos al retirarse.

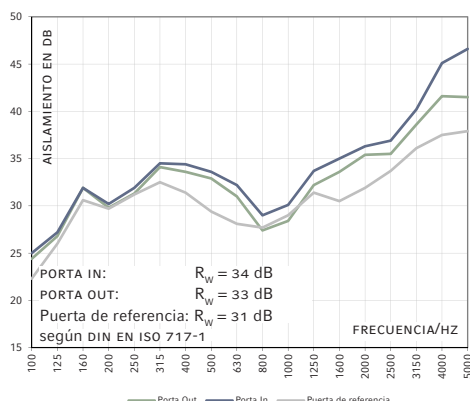
## VENTAJAS

- ▶ Fácil colocación mediante el elemento de ayuda y las instrucciones de montaje
- ▶ Remoción de superficies lisas sin residuos remanentes
- ▶ Buenas propiedades de absorción acústica. **Atenuación del ruido en 3 dB\*)**
- ▶ La superficie de fieltro es robusta, resistente a la abrasión y repelente a la suciedad.
- ▶ Los bordes se pueden cubrir con nuestras cintas de fieltro autoadhesivas **soni VLD**.

\*) Medición oficial llevada a cabo en un instituto de bancos de prueba para puertas

## REDUCCIÓN DE SONIDO

- ▶ según DIN EN ISO 10140-2



## USOS Y APLICACIONES

- ▶ ¿Música ensordecedora en la habitación de jóvenes adolescentes, ruidos molestos en el vestíbulo, conversaciones en voz alta provenientes de la oficina contigua, falta de discreción en la sala de espera? Nuestro aislamiento para puertas es la solución ideal para reducir en forma efectiva el nivel de sonido y obtener mayor tranquilidad.
- ▶ Advertencias: El aislamiento para puertas debe ir montado siempre del lado del cual proviene la fuente del ruido.



## POR FAVOR TENGA PRESENTE NUESTRAS INDICACIONES DE USO Y DE ALMACENAJE

Los detalles y valores indicados en esta ficha técnica son valores promedio y han sido cuidadosamente recabados. No obstante, todos los datos son sin compromiso y en cualquier caso excluyen una responsabilidad por daños y perjuicios sea cual fuera su clase, también con respecto a los derechos de protección de terceros. Las informaciones suministradas no eximen al comprador de realizar ensayos y pruebas propias.

**Cellofoam International GmbH & Co. KG**  
 Business unit soniflex  
 T: +49 7351 340 28 61  
 sales@soniflex.de / www.soniflex.es

## REVISIÓN 06/24

**Distribuidor en Suiza**  
 soniflex Suiza  
 T: +41 44 377 60 50  
 einkauf@soniflex.ch / www.soniflex.ch