

## soni PORTA | soni PORTA Basic

- ▶ **soni PORTA** besteht aus sechs passgenauen, design-optimierten Akustikelementen, die direkt auf die Tür geklebt werden und dadurch ihre schalldämmende sowie schalldämpfende Wirkung perfekt entfachen. Dank unserer **einzigartigen, neu entwickelten Selbstklebelösung** lässt sich **soni PORTA** bei Bedarf auf glatten Oberflächen auch wieder **rückstandslos entfernen** (z.B. bei einem Auszug).
- ▶ **soni PORTA** eignet sich für Zimmertüren in Kitas, Kindergärten, Schulen, Arztpraxen, Büros, Wohnungen, Hotels, Banken, etc. Bitte beachten Sie ggf. vorgeschriebene Brandschutzklassen.



### TECHNISCHE DATEN

<b>BRANDVERHALTEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ FMVSS 302, DIN 75 200 Automobil Standard bezügl. Brennbarkeit wird erfüllt</li> <li>▶ ISO 3795, Brenngeschwindigkeit &lt; 100 mm/min</li> </ul>
<b>FARBECHEITSPRÜFUNG FILZBEREICH</b>	▶ DIN EN ISO 105-B02: 6-7
<b>SCHEUERBESTÄNDIGKEIT FILZBEREICH</b>	▶ ISO 12947-2: > 50.000 Scheuerbewegungen
<b>FARBEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Orange ▶ Grün ▶ Beige ▶ Blau</li> <li>▶ Hellgrau ▶ Pink ▶ Anthrazit ▶ Rot</li> </ul>



Direkt zum Produkt | Farbauswahl

### ABMESSUNGEN

DICKEN [mm]	MONTAGEHILFE* [mm]	ABMESSUNG TÜRBLATT 860 X 1985 mm	ABMESSUNG TÜRBLATT 985 X 1985 mm
52	8	PORTA IN: 800 X 1945 Gewicht: 7,9 kg PORTA OUT: 855 X 1965 Gewicht: 8,6 kg	PORTA IN: 925 X 1945 Gewicht: 9,2 kg PORTA OUT: 980 X 1965 Gewicht: 9,9 kg
52	10	PORTA IN: 800 X 1955 Gewicht: 7,9 kg PORTA OUT: 855 X 1975 Gewicht: 8,6 kg	PORTA IN: 925 X 1955 Gewicht: 9,2 kg PORTA OUT: 980 X 1975 Gewicht: 9,9 kg

\*Es liegen jeder Lieferung immer beide Montagehilfen (8 und 10 mm) bei.

### HINWEISE

- ▶ Bitte beachten Sie den Abschnitt "Reinigung des Klebeuntergrundes" unserer Verarbeitungs- und Lagerungshinweise.
- ▶ soni PORTA Basic ist **nicht** rückstandslos entfernbar.

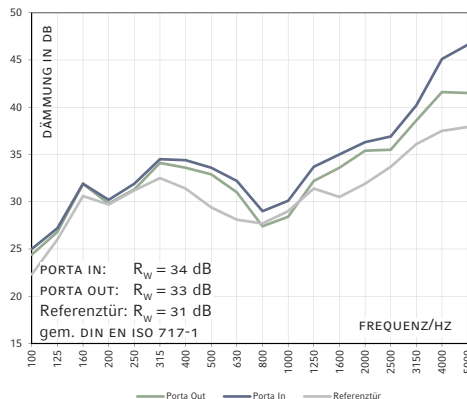
### VORTEILE

- ▶ Einfache Montage mittels Montagehilfe und Montageanleitung
- ▶ Rückstandslos Entfernen auf glatten Oberflächen (soni PORTA)
- ▶ Gutes Schallabsorptionsvermögen. **Lärmreduzierung um 3 dB\***
- ▶ Filzoberfläche ist robust, scheuerbeständig und schmutzabweisend
- ▶ Kanten können bei Bedarf mit unserem Klebeband **soni VLD** abgeklebt werden

\*) Offizielle Messung in einem Institut für Tür-Prüfstände

### SCHALLDÄMM-MASS

- ▶ DIN EN ISO 10140-2



### ANWENDUNGEN

- ▶ Ohrenbetäubende Musik aus dem Jugendzimmer, störende Geräusche aus dem Flur, laute Telefonate aus dem angrenzenden Büro, fehlende Diskretion in Behandlungsräumen – überall, wo geschlossene Türen für ungestörte Ruhe sorgen sollen, ist unsere Türdämmung die ideale Lösung, um Schall effektiv zu mindern.
- ▶ Hinweis: die Türdämmung muss immer auf der Seite angebracht werden, aus dessen Richtung der Lärm kommt.



### BITTE BEACHTEN SIE UNSERE VERARBEITUNGS-/LAGERUNGSHINWEISE

Alle Angaben sind Mittelwerte und erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen in jedem Fall eine Haftung für Schäden und Nachteile, gleich welcher Art, auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter aus. Sie befreien den Käufer nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen. Technische Änderungen vorbehalten. Aktualisierungen des Datenblattes siehe Homepage.

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

### STAND 05/24

Vertriebspartner für die Schweiz  
soniflex Schweiz  
T: +41 44 377 60 50  
einkauf@soniflex.ch / www.soniflex.ch