**Müller Akustik Solid-Line Wallpanel Breitbandabsorber**

Abmessungen: bis 2500 x 1100 mm

**Rahmenloser Wandabsorber stoffbespannt**

* **Format (mm):** Länge: 2000 mm,   
   2400 mm  
   Breite: 1100 mm
* **Stärke:** 100 mm,
* **Kantenausführung:** scharfe Kante
* **Farbe:** ……………… (aus Farbkarte z.B. [Camira Xtrem](https://www.camirafabrics.com/de/fabrics/contract/xtreme)e
* [Camira Blazer](https://www.camirafabrics.com/de/fabrics/contract/xtreme))
* Sichtseitige Flächen und Kanten einfarbig stoffbeschichtet.
* **Demontierbarkeit:** leicht demontierbar
* **Gewicht:** 12,5 kg/m²
* **Einlage:** Einlage aus nichtbrennbarer Steinwolle A2 gem. DIN 4102. d0 (gem. DIN EN 13501-1)
* **Aufpolsterung:** aus Polywatte; schwer entflammbar B1 gem. DIN 4102 ; toxikologisch unbedenklich; schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100
* **Oberfläche:** Stoff aus 100% recyceltem Polyester (Camira Xtreme) (EU Ecolabel), schwerentflammbar B1 nach DIN 4102; weitere Test z.B. BS EN 1021-1 (Zigaretten-Test), BS EN 1021-2 (Streichholztest); hergestellt nach Zertifikat EU Ecolabel; die Farbstoffe sind nicht schwermetallhaltig
* **Absorbtionsklasse A**
* **Absorbtionsgrad αw = 1,0**  125Hz = 0,61; 250Hz = 0,81; 500Hz =1,0; 1000Hz = 1,0; 2000Hz = 1,0; 4000Hz = 1,0;
* **Reinigung:**  staubsaugen, mit feuchtem Tuch abwischen oder mit speziellem Polsterschaum behandeln, Desinfektion gem. Hersteller-Pflegerichtlinien

Infos unter: [www.mueller-akustik.de](http://www.mueller-akustik.de)

Leitfabrikat: Müller Akustik - Solid Line Wallpanel Breitbandabsorber

**Menge: ……….. Stk. EP: ……… GP: …………………**

**BEFESTIGUNGEN Breitbandabsorber**



**Befestigung** Müller Akustik Montagebeschlag

Bedarf: 6-8 Stk. je nach Absorbergröße

**Menge: ……….. Stk. EP: ……… GP: …………………  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**



Müller Akustik **Aushängesicherung**   
 (optional)

Bedarf: 2 Stk. je Absorber

**Menge: ……….. Stk. EP: ……… GP: …………………  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**