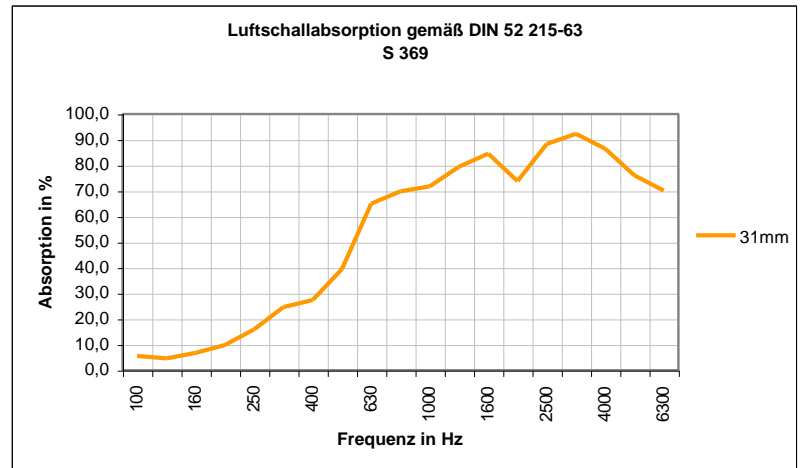
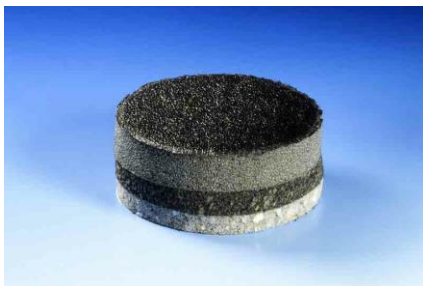


**S 369**

Mehrschichtmatte  
 PU-Schaumstoff  
 Ca. 25 kg/m<sup>3</sup>  
 Schwerverbund-  
 Matte ca. 750  
 kg/m<sup>3</sup>  
 +  
 Recyclingschaum-  
 stoff ca. 120  
 kg/m<sup>3</sup>



**ANWENDUNGSGEBIET**

Zur Luftschalldämpfung und Antidröhn– im Maschinen- und Gerätebau

<b>Oberfläche</b>	PU-Folie, schwarz öl- und wasserabweisend
<b>Brandverhalten</b>	nach US – Norm FMVSS 302 und DIN 75200: ≤ 100mm/min
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-30°C bis ca. 100°C Dauertemperatur
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	ca. 0,035 W/mK
<b>Format</b>	Plattenware: 1500 x 1000 mm
<b>Lieferformen</b>	Wasserstrahl geschnitten, gestanzt Auch in selbstklebender Ausführung erhältlich.
<b>Stärken</b>	Plattendicke: 31 mm Andere Größen und Dicken nach Absprache.
<b>Lagerung</b>	Unbegrenzt in trocken, geschlossenen Räumen Bei selbstklebender Ausführung soll die Lagerzeit 6 Monate nicht überschreiten.

Diese technischen Informationen entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erfahrungen, sowie externen und werksinternen Prüfungen und Messungen. Alle Angaben sind unverbindlich und schließen jegliche Haftung für Schäden aus. Sie befreien den Verarbeiter aufgrund der Vielzahl von möglichen Einflüssen bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.