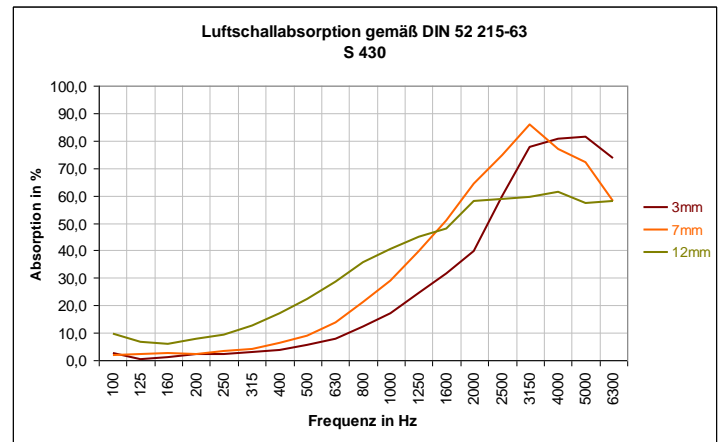


## S 430

Glasfaser-  
Vlies  
Flächen-  
gewicht  
1,3-3,4 kg/m<sup>3</sup>  
weiss



### ANWENDUNGSGEBIET

Hitzeschutz und Absorption im Fahrzeug- und Maschinenbau bei erhöhter Temperatureinwirkung

<b>Oberfläche</b>	Alu-Folie, gelocht
<b>Brandverhalten</b>	nach US – Norm FMVSS 302 und DIN 75200: Klasse SE/NBR
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	Strahlungswärme auf Alu-Oberfläche bis + 250°C;
<b>Wärmedurchlasswiderstand:</b>	ca. 0,2 m <sup>2</sup> K/W
<b>Format</b>	Plattenware: 1600 x 1000 mm Auch in selbstklebender Ausführung erhältlich.
<b>Stärken</b>	Plattendicke: 3, 7 und 12 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.