

Technisches Datenblatt

S 3305a/4,5



NR/SBR
Rundnoppenmatte

S 3305a/4,5 ist eine NR/SBR-Rundnoppenmatte.

Allgemeine technische Daten		
Dicke	[mm]	ca. 4,5
Flächengewicht	[kg/m ²]	ca. 5,5
Schore A Härte		80
Wärmebeständigkeit langfristig bis	[°C]	80
Kältebeständigkeit bis	[°C]	- 40 °C
Brennbarkeit nach DIN 75 200/ FMVSS 302		Brennrate < 100 mm/min

Anwendung: Luftschalldämmung

Einsatzbereiche: Bodenmatte in Fahrzeugen, Kabinen

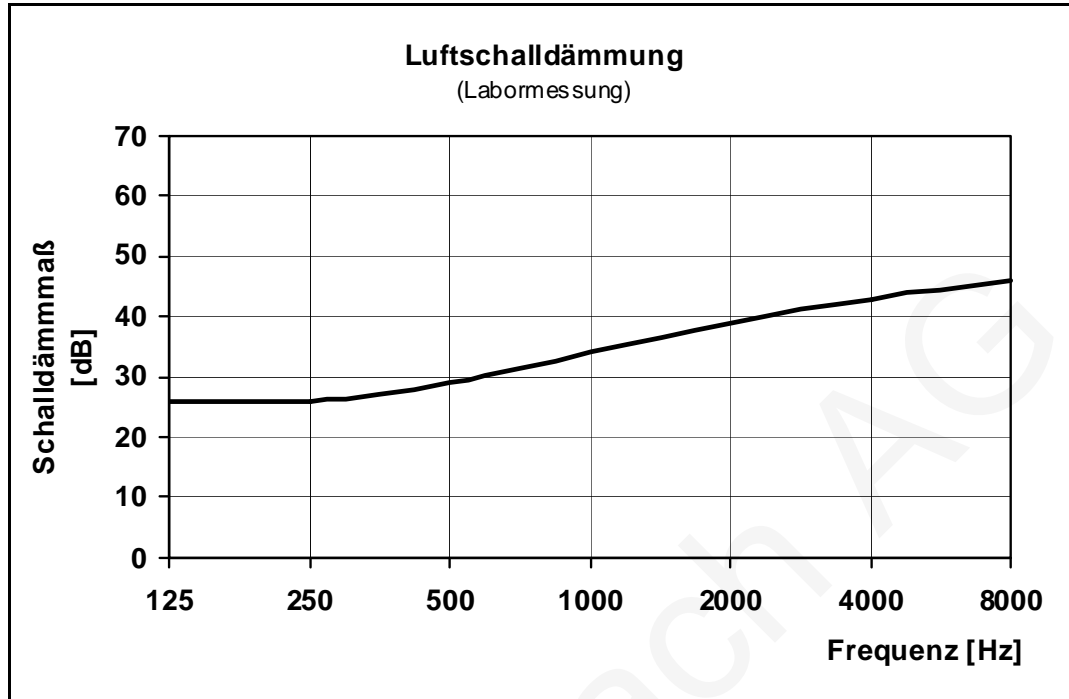
Verarbeitung: Mechanische Befestigung.
Verarbeitungstemperatur: 18 - 25 °C

Lagerung: Trocken bei einer Temperatur von 18 - 35 °C
Lagerzeit: unbegrenzt

Lieferform: Die Platten sind als Standardformat lieferbar in den Maßen 1000 x 1600 mm,
andere Abmessungen und Zuschnitte auf Anfrage.

Technisches Datenblatt

S 3305a/4,5



Die technischen Daten (Mittelwerte) sowie Materialangaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen im Vorfeld des eigentlichen Einsatzes. Wegen der Besonderheiten jedes Einzelfalles können wir keine Haftung für unsere Hinweise übernehmen. Auf Wunsch stehen wir mit Auskünften gerne zur Verfügung.