

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
Härte der Gummi-Noppenmatte	[Shore A]	80
Wärmebeständigkeit langfristig bis	[°C]	80
Kältebeständigkeit bis	[°C]	- 40
Brennbarkeit nach DIN 75 200/ FMVSS 302		< 100 mm/min

Anwendung: Luftschalldämmung

Einsatzbereiche: Insbesondere als Bodenmatte in Fahrzeugen, Kabinen, Baumaschinen usw.

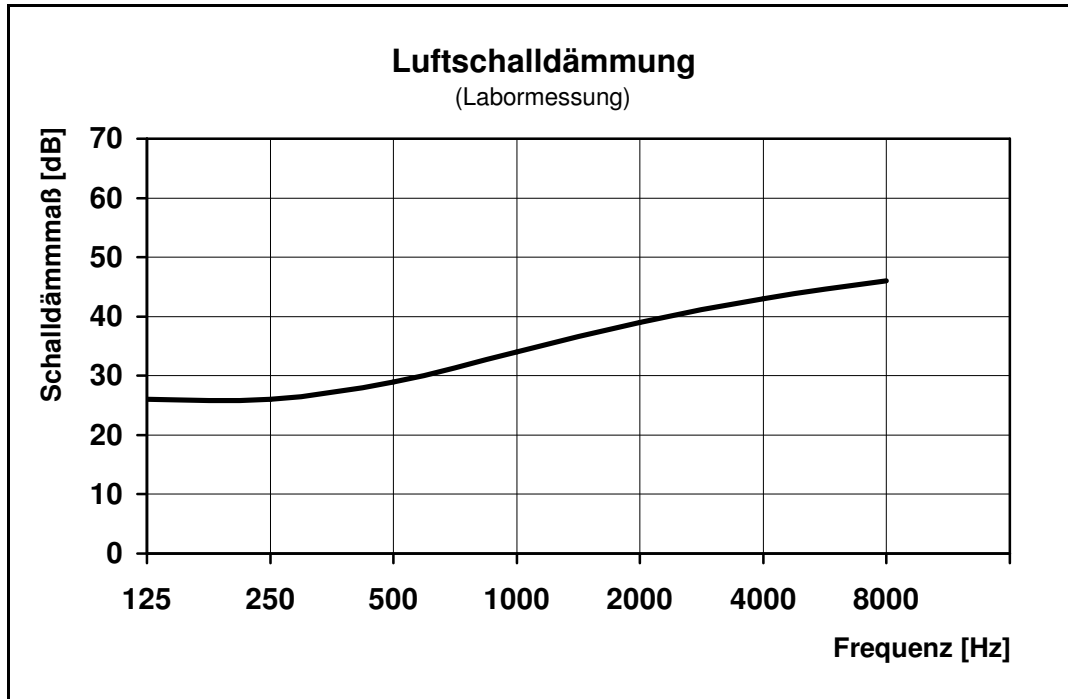
Verarbeitung: Mechanische Befestigung.
Verarbeitungstemperatur: 18 - 25 °C

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 (es handelt sich um Mittelwerte) sowie Materialangaben beruhen auf sorgfältigen Versuchen und unseren langjährigen Erfahrungen. Wegen der Besonderheiten jedes Einzelfalles können wir jedoch keine Haftung für unsere Hinweise übernehmen, eigene Anwendungsversuche sind in jedem Fall zu empfehlen. Auf Wunsch stehen wir mit Auskünften gerne zur Verfügung.