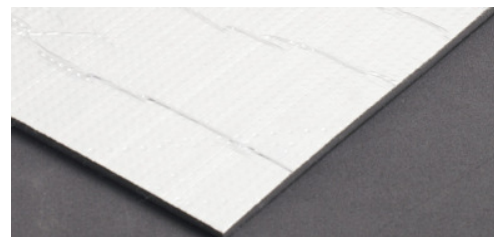


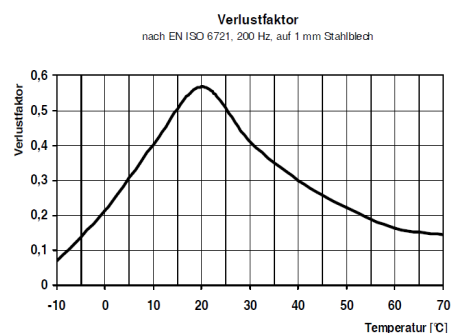
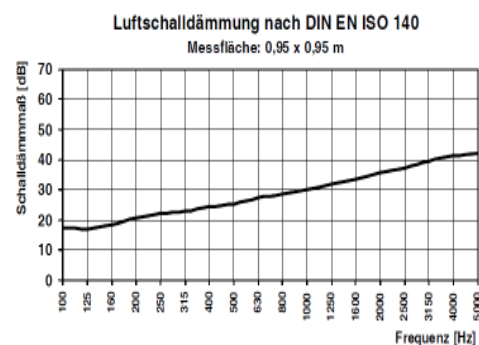
## Vibra-Railfolie 4.0 mm PVAC-Folie mit Alu-Oberfläche Einseitig selbstklebend



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Biegeweiche, thermoplastische Mischkunststoff-Schwerfolie auf Basis von PVAC und mineralischen Schwerstoffen. Frei von Asbest- und Schwermetall, oder anderen gesundheits-/umweltgefährdenden Substanzen. Geeignet zur Verbesserung der Luftschalldämmung durch Beschwerung von leichten Bauelementen aus Holz, Holzspanplatten, Gipskarton, dünnen Blechen, usw. oder zur Dämpfung der Körperschallabstrahlung (Entdröhnung) von Metallblech-, oder Hart-Kunststoff-Konstruktionen.

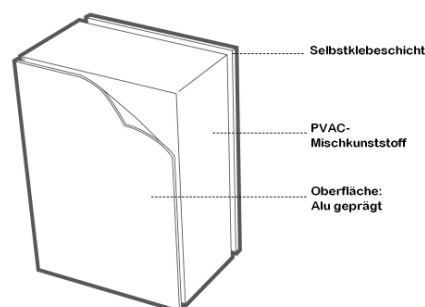
DATEN	Norm	Wert	Einheit
Farbe		dunkelgrau	
Oberfläche		Alu geprägt	
Flächengewicht (Min./Max.)		7.4 9.1	kg/m <sup>2</sup>
Materialdicke (ca.)		4.1	mm
Luftschalldämmmass R	ISO-140	(vgl. Grafik)	dB
Verlustfaktor	ISO-6721	(vgl. Grafik)	
Temperaturbeständigkeit (Min./Max.)		-25 100	°C
Brandverhalten	UNI CEI 11170	1A, F0	
	DIN 5510-2	S4, SR2, ST2	
	CEN TS/45545 R1	HL3	



### LIEFERFORMEN

Als Plattenware im Standardformat 1050x1050mm (Sondermasse auf Anfrage).

Fertigteile, gestanzt oder zugeschnitten auf Kundenwunsch. Form und Abmessungen gemäss Vorgabe bzw. Zeichnung.



Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und technischen Kenntnissen. Vorbehalten bleiben Änderungen. Ausg. V1.00