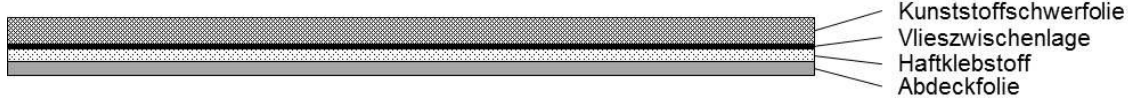


Technisches Datenblatt

S 3400/2,9



S 3400/2,9 ist eine biegeweiche, bitumenfreie elastische Schwerfolie auf Polymerbasis, mineralisch gefüllt. Selbstklebende Ausrüstung mit einem hochwertigen Klebstoffsystem auf Acrylatbasis mit Vlieszwischenlage.

Allgemeine technische Daten		
Dicke	[mm]	ca. 2,9 ± 0,3
Flächengewicht	[kg/m ²]	ca. 4,3 ± 0,45
Brennbarkeit FMVSS 302 DIN EN 13501	[mm/min]	Brennrate < 100 Klasse E

- Anwendung:** Körperschalldämpfung (Entdröhnung)
- Einsatzbereiche:** Durchgangsschallisolierung, Fahrzeugindustrie, Schienenverkehr, Haustechnik
- Verarbeitung:** Untergrund säubern von Staub, Fett, Öl und Wasser. Satt, vollflächige Verklebung sicherstellen. Die Haftfestigkeit bei Kaltverklebung ist entscheidend von der Anpresskraft abhängig. Die Teile sind deshalb sorgfältig vollflächig fest anzudrücken, geeignet hierzu z.B. ist eine Andruckwalze. Zuschneiden mit Messer oder Säge
Verarbeitungstemperatur: 18 - 25 °C
- Lagerung:** Trocken bei einer Temperatur von 18 - 25 °C
Lagerzeit: 24 Monate ohne direkte Sonneneinstrahlung oder andere Witterungseinflüsse
- Lieferform:** Die Platten sind als Standardformat lieferbar in den Maßen 1250 x 1500 mm, andere Abmessungen und Zuschnitte auf Anfrage.

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.