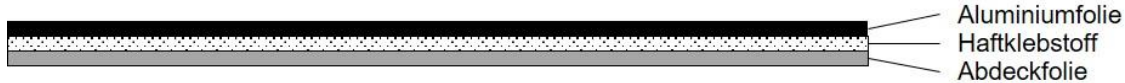


Technisches Datenblatt

S 3502/...-AL18



S 3502/...-AL18 ist eine robuste Aluminiumfolie, ausgeführt als Klebeband in Rollenform. Selbstklebende Ausrüstung mit einem hochwertigen Klebstoffsystem auf Acrylatbasis.

Allgemeine technische Daten		
Typ (S 3502/...-AL18)		70
Rollenbreite	[mm]	70
Rollenlänge	[m]	90
Dicke Aluminiumfolie	[µm]	ca. 18
Klebkraft AFERA 4001 (Alu) EN ISO 1939	[N/25 mm]	> 30 > 10 (Rückseite)
Wärmebeständigkeit	[°C]	100
Kältebeständigkeit bis	[°C]	- 40

- Anwendung:** Abkleben und Ummanteln von aluminiumkaschierten Dämmmatten, Isolierung gegen Hitze und Kälte
- Einsatzbereiche:** Wärmeisolationen im Motorraum, Auspuffbereich, Katalysatoren, Lüftungs- und Klimatechnik, Abdichtung beim Schweißen unter Schutzgas usw.
- Verarbeitung:** Untergrund säubern von Staub, Fett, Öl und Wasser. Saute, 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. Verarbeitungstemperatur: 18 - 25 °C
- Lagerung:** Trocken bei einer Temperatur von 5 - 30 °C vor UV-Einwirkung und Witterung geschützt
Lagerzeit: 9 Monate
- Lieferform:** Rollenware

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.