produktinformation

tesa® 50525

Flexibles 30µ Aluminiumklebeband mit Liner

tesa® 50525 ist ein flexibles Aluminiumklebeband bestehend aus einer Aluminiumfolie und einer Acrylatklebmasse. tesa® 50525 besitzt eine gute Klebkraft, ist feuchtigkeitsbeständig, wasserdampfdicht und hoch wärmeleitfähig. Außerdem ist tesa® 50525 sehr alterungsbeständig.

Hauptanwendungen

- Montage von Kühlspulen
- Isolierung von Rohrleitungen
- Universelle Temperaturisolierungen
- Abdecken, Schützen, Reparieren, Verschließen etc.

Technische Daten

Trägermaterial	Aluminiumfolie		Reißkraft	23 N/cm
Dicke	60 μm	•	Temperaturbeständigkeit MIN	-40 °C
Klebmasse	Acrylat		Temperaturbeständigkeit MAX	160 °C
Klebkraft auf Stahl	5 N/cm		Oberflächenbeschaffenheit	reflektierend
Reißdehnung	5 %			

Eigenschaften

Abriebfestigkeit
Wasserbeständigkeit

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ••• sehr gut •• gut • mittel • niedri

2 - Stoc/20/36 : Stand: 36/07/2018