

Klebebänder

Tesa® 50565

Material: tesa® 50565 ist ein stabiles Aluminiumklebeband mit Acrylatkleber.

Eigenschaften: tesa® 50565 bietet gute Klebkraft und mechanische Widerstandsfähigkeit, Feuchtigkeitsbeständigkeit. tesa® 50565 ist wasserdampfdicht, öl- und säurebeständig, alterungsbeständig und hat eine hohe Wärmeleitfähigkeit. tesa® 50565 ist gemäß UL 510 schwer entflammbar.

Anwendung: tesa® 50565 wird zur Montage von Kühlpulen, Isolierung von Rohrleitungen, als universelle Temperaturisolierung oder zum Abdecken, Schützen, Reparieren, Verschließen, etc. verwendet.

Farbe: tesa® 50565 wird standardmäßig in silber geliefert.

Eigenschaft	Einheit	Wert
Trägermaterial		Aluminium
Dicke	µm	90
Klebmasse		Acrylat
Klebkraft auf Stahl	N/cm	6
Reißdehnung	%	8
Reißkraft	N/cm	35
Temperaturbeständigkeit min.	°C	-40
Temperaturbeständigkeit max.	°C	160
Oberflächenbeschaffenheit		reflektierend

Dr. Dietrich Müller GmbH

Tesa® 50565

Zur Beachtung:

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter und Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Je nach Einzelfall empfehlen wir Rücksprache mit uns. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Dr. Dietrich Müller GmbH