

tesa® 58375



tesa® 58375 ist ein transluzentes, doppelseitiges Klebeband, welches mit einem Vlies Trägermaterial und einer flammhemmenden (flame retardant) Acrylatklebmasse ausgestattet ist. Der Papierliner mit weiß/rotem tesa Logo lässt sich leicht und ohne Rückstände lösen.

Nominalwerte

Träger	PET-Vlies
Klebstoff	Acrylat, flammhemmend
Trägerdicke	0,069 mm
Gesamtdicke	0,130 mm
Farbe	Transparent (00)
Abdeckung	weißes, silikonisiertes, Papier, mit rotem logo
Klebekraft	20,00 N/25 mm
Durchschlagsfestigkeit	3200 V
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +125°C
Längen	100 m, Sonderlängen auf Anfrage
Breiten	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1250 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
Haltbarkeit	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
Stand	16 März 2021

tesa® 58375



Anwendungen

- Verklebungen im Bereich der Leistungsbatterie oder anderer Bauteile, welche eine zusätzliche Flammhemmung benötigen

Benefits

- Flammhemmend nach UL 94 VTM-0
- Sehr gute Klebeigenschaften
- Sehr gute Langzeit- und Alterungsbeständigkeit
- RoHS- & REACH-Konform
- Halogenfrei

Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 15° und 24°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% +/- 30% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 15°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 03.11.2025