

tesafilm® 4150

Klebeband zum Abdecken beim Galvanisieren

Abdeckband mit einer PVC-Folie und einer alterungsbeständigen Acrylatklebmasse.

Hauptanwendungen

- Abdecken beim Hartverchromen
- Abdecken beim Ätzen, z.B. für die Verzierung von Glas und Metall
- Abdecken beim Eloxieren, z.B. beim Galvanisieren von Aluminiumoberflächen
- Abdecken bei Mehrfarblackierungen

Technische Daten

▪ Trägermaterial	PVC-Film	▪ Klebkraft auf Stahl	4 N/cm
▪ Dicke	70 µm	▪ Reißdehnung	70 %
▪ Klebmasse	Acrylat	▪ Reißkraft	53 N/cm

Eigenschaften

▪ Einfach zu entfernen	ja	▪ Anschmiegsamkeit	● ● ●
▪ Bedruckbarkeit	● ● ●	▪ Leicht abrollbar	● ● ●

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ● ● ● ● sehr gut ● ● ● gut ● ● mittel ● niedrig

Weitere Informationen

- Beständig gegen Säuren und verdünnten Laugen

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04150>

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.