

## tesakrepp® 4309

Temperaturbeständiges Papierabdeckband für Lackierarbeiten mit anschließender Trocknung bis 120°C

tesakrepp® 4309 ist ein schwach gekrepptes, besonders dehnbare und flexibles Papierabdeckband, das speziell über eine sehr gute Anfangsklebkraft verfügt.

Das Produkt besitzt eine sehr gute Lack- und Füllerhaftung und ist nassschliffest.

Nach der Ofentrocknung lässt sich tesakrepp® 4309 einfach abziehen.

## Hauptanwendungen

- Abdecken bei anspruchsvollen Lackierarbeiten unter Verwendung von Lösemittel- und Wasserlacken mit anschließender Trocknung bis 120°C.

## Technische Daten

|                       |                          |                           |         |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|---------|
| ▪ Trägermaterial      | leicht gekrepptes Papier | ▪ Reißdehnung             | 12 %    |
| ▪ Dicke               | 170 µm                   | ▪ Reißkraft               | 47 N/cm |
| ▪ Klebmasse           | Naturkautschuk           | ▪ Temperaturbeständigkeit | 120 °C  |
| ▪ Klebkraft auf Stahl | 3,5 N/cm                 |                           |         |

## Eigenschaften

|                        |      |                      |     |
|------------------------|------|----------------------|-----|
| ▪ Handeinreißbarkeit   | ●●●● | ▪ Scharfe Farbkanten | ●●● |
| ▪ Einfach zu entfernen | ja   | ▪ Anschmiegsamkeit   | ●●● |
| ▪ Farbhaftung          | ●●●● |                      |     |

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

## Weitere Informationen

Das Produkt kann für die Verklebung auf lackiertem Metall, Glas oder Chromteilen verwendet werden.

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04309>

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.