

tesakrepp® 4341



Produkt Information

Temperaturbeständiges Abdeckband für Lackierarbeiten mit anschließender Trocknung bis 140°C

tesakrepp® 4341 ist ein schwach gekrepptes, besonders dehnbares und flexibles Papierabdeckband.

Das lösemittelfrei hergestellte Produkt ist mit einer Naturkautschukklebmasse ausgestattet, welche eine hohe Anfassklebkraft und somit auch das Verkleben von schwerem Abdeckpapier gewährleistet.

Weitere Praxisrelevante Eigenschaften wie z.B. Nassschliffestigkeit oder sehr gute Lack- und Füllerhaftung sind gegeben.

Auch nach Ofentrocknung lässt sich das tesakrepp 4341 leicht abziehen.

Hauptanwendungen

- Abdecken bei Lackierarbeiten mit anschließender Trocknung bis 140°C bei Verwendung von Lösemittel- und Wasserlacken.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Technische Daten

• Trägermaterial	leicht gekrepptes Papier	• Reißdehnung	13 %
• Dicke	190 µm	• Reißkraft	53 N/cm
• Klebmasse	Naturkautschuk	• Temperaturbeständigkeit	140 °C

Klebkraft auf

- Stahl 4,7 N/cm

Eigenschaften

• Handeinreißbarkeit	●●●●	• Scharfe Farbkanten	●●●●
• Einfach zu entfernen	Ja	• Ansmiegsamkeit	●●●●
• Farbhaftung	●●●●		

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

tesakrepp® 4341

Produkt Information



Haftungsausschluss

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=04341>