

tesa® 4101

Produkt Information



Verpackungsklebefilm aus Hydratzellulose

Produktbeschreibung

tesafilm® 4101 basiert auf Hydratzellulose mit einer Synthesekautschukmasse.

tesafilm® 4101 zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- · Hohe Steifigkeit des Trägers
- · Geringe elektrostatitische Aufladung
- · Vorspenden ohne Ringeleffekt möglich
- Gut von Hand einreissbar
- Hydratzellulose kann mit einem untergelegten Aufreissstreifen sauber durchtrennt werden

Anwendung

 $Innenver packungsklebe {\it film}\ auf\ Basis\ einer\ Hydratzellulose\ mit\ Synthese kautschukklebmasse.$

Hohe Steifigkeit des Trägers. Geringe elektrostatitische Aufladung. Gut von Hand einreißbar. Hydratzellulose kann mit einem untergelegten Aufreissstreifen sauber durchtrennt werden.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

•	Trägermaterial	Hydratcellulose	•	Dicke	51 µm
•	Klebmasse	Natur- und			
		Sythesekautschuk			

Eigenschaften / Leistungswerte

•	Reilsdennung	25 %	•	Leicht abrollbar	Ja
•	Reißkraft	42 N/cm	•	Transparenz	ja
	Handreißharkeit	ia			

Klebkraft

• auf Stahl 5 N/cm



tesa® 4101

Produkt Information

Weitere Informationen

Geeignet für universelle Verpackungsanwendungen, wie z.B. das Verschließen von kleinen Päckchen.

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.

