

tesafilm® 4204 PP PV 6

Universal Verpackungsklebefilm (transparent)

tesafilm® 4204 PV6 ist ein transparenter Universal Verpackungsklebefilm basierend auf einer PP-Folie und einer Acrylatdispersionsklebmasse.

tesafilm® 4204 PV6 zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Geräuscharmes Abrollen
- Sehr hohe UV-, Alterungs- und Temperaturbeständigkeit für eine längere Lagerdauer
- Geeignet für die maschinelle Verarbeitung

Hauptanwendungen

- Geeignet für das automatische Verarbeitung z.B. Verschließen von Dosen
- Etikettenschutz

Technische Daten

▪ Trägermaterial	PP-Film	▪ Klebkraft auf Stahl	2,8 N/cm
▪ Dicke	58 µm	▪ Reißdehnung	150 %
▪ Klebmasse	Acrylat	▪ Reißkraft	50 N/cm

Weitere Informationen

Eine thermische Entsorgung ist problemlos möglich, da die eingesetzten Rohstoffe ausschließlich auf Mineralöl basieren. Das Produkt ist frei von chlorhaltigen Bestandteilen. Der Recyclingprozess von Kartonagen wird nicht beeinträchtigt, entsprechend den Aussagen bedeutender Stoffverwertungsfirmen und Papierfabriken.

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04204>

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.