



tesafilm® Eco & Crystal

Produkt Information



BNR 59036, 59035, 59032, 59043, 59034, 59044, 59047, 59048, 59049

Produktbeschreibung

tesafilm® aus recycelten PET-Flaschen - starke Klebkraft bei voller Transparenz, gut geeignet zum Kleben, Verpacken, Befestigen, Dekorieren oder Reparieren. tesafilm Rolle mit Rollenkern aus 100% Recycling-Plastik.

Sustainable Aspects

tesafilm® eco & crystal:

90 % Post-Consumer-Recycling-PET (PCR-PET) in der Trägerfolie

Kern: 100 % recycelter Kunststoff (PIR)

Produktmerkmale

- Beitrag zur Nachhaltigkeit: Das Trägermaterial besteht zu 90% aus wiederaufbereiteten PET-Flaschen
- Klare Qualität: Voll transparent mit starker Klebkraft - nahezu unsichtbar auf vielen Untergründen
- Leistungsstark: Der Klebefilm ist reißfest und behält die Klebeleistung über einen langen Zeitraum
- Rollt leise ab: Das Klebeband löst sich leise von der Rolle - für eine geräuscharme Verwendung
- Einfache Anwendung: Kompatibel mit allen tesafilm® Abrollern
- 90% Recyclinganteil: Zertifiziert nach UL 2809 (ECVP Environmental Claim Validation Procedure)
- Rezyklierbarkeit geprüft nach INGEDE-Methode 12: Beeinträchtigt die Aufbereitung der Kartontage nicht

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 | PET-Film | • Dicke | 44 µm |
| • Klebmasse | wasserbasiertes Acrylat | | |



tesafilm[®] Eco & Crystal

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißdehnung	100 %	• Lösemittelfrei	ja
• Reißkraft	43 N/cm	• Max. Kerndurchmesser	1
• Abrollkraft	3 N/cm	• Max. Rollenlänge	33 m
• Alterungsbeständigkeit (UV)	ja	• Photokopierneutral	ja
• Geeignete Untergründe	Karton, Papier	• Reißfest	ja
• Handreißbarkeit	nein	• Rollenbreite max.	19 mm
• Klebekraft	Hohe Klebkraft	• Transparenz	gut
• Leises Abrollen	ja	• Wiederverwendbar	nein

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/?cp=NaN>