



tesafilm® eco & clear

Produkt Information

BNR 56997, 57035, 57043, 57046, 57049, 57069, 57070, 57074, 57968, 57969

Produktbeschreibung

Der verlässliche tesafilm® als recycelte, umweltfreundlichere Variante - zum Kleben, Verpacken, Befestigen, Dekorieren oder Reparieren.

Produktmerkmale

- Transparente, klare Qualität
- Nahezu unsichtbar auf fast allen Untergründen
- Starke Klebkraft
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Gleichmäßiges und geräuschloses Abrollen
- Für alle tesafilm® Abroller geeignet
- Umweltaspekte:
- Trägerfolie aus 100% recyceltem Kunststoff (PP)
- Rollenkerne aus 100% recyceltem Kunststoff
- Lösungsmittelfrei
- Verpackung aus 80% recyceltem Karton (nur Kartonbestandteile)

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 | BOPP | • Klebmasse | wasserbasiertes Acrylat |
| • Recycled | 100 % | • Dicke | 52 µm |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------------|---------|----------------------|----------|
| • Reißdehnung | 20 % | • Photokopierneutral | ja |
| • Reißkraft | 50 N/cm | • Lösemittelfrei | ja |
| • Alterungsbeständigkeit (UV) | ja | • Reißfest | nein |
| • Handreißbarkeit | nein | • Abrollkraft N/cm | 2,6 N/cm |
| • Leises Abrollen | ja | • Beschriftbar | nein |



tesafilm[®] eco & clear

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/?cp=56997>