



tesa® 64295

Produkt Information



Papierbasiertes Transportsicherungsklebeband

Produktbeschreibung

tesa® 64295 ist ein papierbasiertes Transportsicherungsklebeband mit hervorragender Haftung, Ablösbarkeit und Papier aus nachhaltig bewirtschafteten Ressourcen

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Produktmerkmale

- Papierträger aus nachhaltig bewirtschafteten Ressourcen
- Lösemittelfreie Naturkautschukklebmasse
- Kern aus 100 % recyceltem Papier

Anwendung

- Konzipiert für Anwendungen bei Haushaltsgeräten und Bürotechnik
- Befestigung von Regalen, Behältern und Einsätzen

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 | Papier | • Dicke | 240 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | • Farbe | braun |

Produktsortiment

- | | |
|---------------------|-------|
| • Verfügbare Farben | braun |
|---------------------|-------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|------------------|----------|-----------------------------|------|
| • Reißdehnung | 16 % | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Reißkraft | 140 N/cm | • Transparenz | nein |
| • Lösemittelfrei | ja | • Verfärbungsfrei | ja |

Klebkraft

- | | |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 4 N/cm |
|-------------|--------|

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=64295>



tesa® 64295

Produkt Information

Weitere Informationen

Nach der Testmethode PTS-RH 021:2012 sind 71,7 % des Produkts recycelbar. Der prozentuale Anteil an recycelbarem Material entspricht dem Anteil, der bei der Papierherstellung wiederverwendet werden kann, mit Ausnahme der wasserlöslichen Stoffe. Um ein optimales Recycling zu erreichen, sollte das Klebeband zusammen mit Papiermaterial recycelt werden. Bitte beachten Sie, dass Teile des Produkts, die restlichen 28,3 %, einschließlich der Klebmasse, nicht recycelbar sind und im Rahmen des Recyclingprozesses entsorgt werden müssen.

- Prozentualer Anteil vom Gewicht

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=64295>