

tesa® 64283EUPV12

Produkt Information



tesa® 64283EU PV12 Universelles Umreifungsband

Produktbeschreibung

tesa® 64283EU PV12 ist ein universell einsetzbares Umreifungsband mit einer hochleistungsfähigen, tensilisierten Polypropylen-Trägerfolie und einem Kautschuk-Klebesystem. Diese fortschrittliche Formel garantiert eine gute Anfangshaftung auf sowohl polaren als auch nicht-polaren Oberflächen und macht das Band zur bevorzugten Wahl für verschiedenste Anwendungen und Branchen. Die mono-orientierte Polypropylen-Trägerfolie bietet eine hervorragende Zugfestigkeit und minimale Dehnung und sorgt dadurch für höchste Haltbarkeit und Zuverlässigkeit. Dank der einfachen Abrollbarkeit eignet sich unser Band sowohl für manuelle als auch für automatische Verarbeitung.

Produktmerkmale

- Lösemittel- und rückstandsfrei
- Hohe Anfangshaftung
- Geringe Dehnung
- Gute Verarbeitbarkeit

Anwendung

- Fixierung von Geräteelementen
- Halten und Sichern von Peripheriegeräten
- Rückstandsfreie Entfernung von verschiedensten Oberflächen ohne Verfärbung
- Hohe Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Formen

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 | MOPP | • Dicke | 85 µm |
| • Klebmasse | Synthesekautschuk | • Farbe | blau |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|------------------|----------|-----------------------------|----|
| • Reißdehnung | 35 % | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Reißkraft | 190 N/cm | • Verfärbungsfrei | ja |
| • Lösemittelfrei | ja | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 6 N/cm |
|-------------|--------|

tesa[®] 64283EUPV12

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/?ip=64283EUPV12>