



tesa[®] 62204

Produkt Information



tesa[®] 62204 - Farbiges PVC Verpackungsklebeband

Produktbeschreibung

tesa[®] 62204 basiert auf einem stabilen sPVC-Träger, der mit einem Naturkautschukkleber beschichtet ist. Die Klebmasse bietet hervorragende Hafteigenschaften auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen, sowohl polar als auch unpolar. Die Klebmasse zeichnet sich außerdem durch eine hohe Klebkraft und Anfangshaftung (tack) aus, lässt sich aber trotzdem nach Gebrauch rückstandsfrei entfernen. tesa[®] 62204 lässt sich mit allen gängigen Spendegegeräten verarbeiten.

Anwendung

- tesa[®] 62204 wird idealerweise zum Verschließen kleinerer Objekte wie Schachteln oder Dosen verwendet
- Das Klebeband wird regelmäßig in Bäckereien oder Blumenläden verwendet, um kleine Beutel zu verschließen oder Blumensträuße einzuwickeln
- tesa[®] 62204 ist ideal für das Verpacken, Bündeln und Verschließen in kleinem Maßstab

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 | PVC-Film | • Dicke | 63 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|------|-------------|---------|
| • Reißdehnung | 80 % | • Reißkraft | 43 N/cm |
|---------------|------|-------------|---------|

Klebkraft

- | | |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 2 N/cm |
|-------------|--------|



tesa[®] 62204

Produkt Information

Weitere Informationen

tesa[®] 62204 ist derzeit in Rot, Blau, Gelb, Grün erhältlich.

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=62204>