



tesa® 64432

Produkt Information



Premium Flachkrepp für Spliceanwendungen

Produktbeschreibung

tesa® 64432 ist ein einseitiges Papierklebeband mit einer starken Naturkautschuk-Klebmasse. Aufgrund des starken Trägers ist es für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen einsetzbar wie z.B. Splicen, leichtes Sandstrahlen, Gurten und vieles mehr.

Die gut sichtbare blaue Farbe ermöglicht die einfache Detektierung. Die Temperaturbeständigkeit ermöglicht auch einen Einsatz bei erhöhten Temperaturen.

Vorteile

- Hohe Sofortklebkraft
- Hohe Klebkraft auf Pappe und Papier
- Hohe Scherfestigkeit und Temperaturbeständigkeit
- Blaue, kontrastreiche Farbe für gute Sichtbarkeit
- Geringe Abrollkraft für einfache Applikation

Anwendung

- Splicen von Getränkeverpackungen aus PE-beschichteten Papieren
- Abdecken von Untergründen beim leichten Sandstrahlen
- Splitterschutz für Fahrzeug-Innenspiegel

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 | glatter Papierträger | • Dicke | 300 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|----------|-------------------|-----|
| • Reißdehnung | 7 % | • Handreißbarkeit | gut |
| • Reißkraft | 106 N/cm | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 7 N/cm |
|-------------|--------|



tesa[®] 64432

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=64432>