



tesapack[®], tesa[®] 4089 PP



Produkt Information

General Purpose Carton Sealing Tape

Produktbeschreibung

tesa[®] 4089 features a robust and flexible 28 µm-PP backing with a natural rubber adhesive. The natural rubber tape tesa[®] 4089 is the optimal product for packaging and carton sealing.

Produktmerkmale

- Its adhesive properties are optimal in moderate temperatures from -30°C to 100°C, making it ideal for indoor applications.
- The polypropylene backing is lightweight.
- It has a high tack and a short dwell time, is easy to unroll, and can be used conveniently with a hand-held dispenser or an industrial machine.

Anwendung

- Manual and automatic sealing of light- and medium-range weight cartons
- tesa[®] 4089 offers very high tack and short dwell time on multiple surfaces (wood, paper, foil...)
- Premium-quality natural rubber adhesive for secure shipping
- Excellent adhesion to polar and non-polar surfaces

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

- | | | | |
|-------------------------|----------------|---------|-------|
| • Backing material Grid | PP-Film | • Dicke | 46 µm |
| • Type of adhesive Grid | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------------|----|
| • Reißdehnung | 145 % | • Automatische Anwendung | ja |
| • Reißkraft | 43 N/cm | • Manuelle Anwendung | ja |

Klebkraft

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



tesapack[®], tesa[®] 4089 PP

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=04089>