

3M Science.
Applied to Life.™



3M™ Verpackungsklebebänder

**Zuverlässig, robust
und sicher, einfach
in der Anwendung**

3M™ Verpackungsklebebänder

Scotch® Verpackungsklebeband 371 | Scotch® Verpackungsklebeband 3739 | Tartan™ Verpackungsklebeband 369

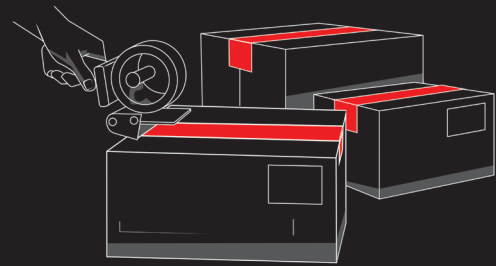
Unsere Verschlusslösungen für Kartons sind robust und sicher, einfach in der Anwendung und stets zuverlässig. Das zahlt sich für Kunden in puncto Zeit, Geld und Ruf aus.

Kundennutzen

- Liefern Sie Qualität: Mit Klebebändern, die Ihre Produktionslinie unterbrechungsfrei halten und Ihre Pakete perfekt verschlossen ankommen lassen
- Nach dem Aufbringen widersteht das Produkt zuverlässig allen Temperaturen, wie sie beim Versand und bei der Lagerung von verpackten Produkten üblicherweise auftreten
- Zuverlässiges, sicheres Abdecken und einfache Anwendung
- Reißt auch bei grober Behandlung nicht ein und dämpft Stöße
- Haftet sofort auf zahlreichen Oberflächen und eignet sich insbesondere für anspruchsvolles Material wie recycelte Wellpappen oder Faserplatten

Empfohlene Anwendung

- Zum Verschließen leichter Kartons
- Zum Verschließen von mittelschweren bis schweren Kartons
- Zum einbändigen Verschließen von Kartons aus Faserplatte
- Zum Verschließen von Kartons mit hohem Gehalt an Recyclingmaterial



Produktauswahlhilfe

	Produkt nummer	Eigenschaften/ geeignet für	Leicht-gewichtige Verpackung	Verpackungen mittleren Gewichts	Erfüllt die BCR Anforderungen	Wichtige Merkmale
	369	Ökonomische Allzwecklösung				Kostengünstiges und universell verwendbares Verpackungsklebeband für leichte Umschläge, Versandtaschen und unkritische Verpackungen.
	371	Ökonomische Allzwecklösung			✓ *	Universell einsetzbares Verpackungsklebeband zum sicheren Verschließen von vielen leichten Kisten- und Kartonmaterialien, einschließlich Faserplatten.
	3739	Leitungsstarkes Klebeband			✓	Zuverlässiges Verpackungsklebeband zum Schließen und Wiederverschließen von mittelschweren bis schweren Verpackungen mit wertvollem Inhalt. Es reißt auch bei grober Behandlung nicht ein und dämpft Stöße.

*Nicht alle Artikel sind zertifiziert. Bitte kontaktieren Sie Ihren 3M Vertriebsmitarbeiter für Details.

Haftungsausschluss

Alle Angaben, technischen Daten und Empfehlungen in diesem Dokument basieren auf Tests oder Erfahrungswerten, die 3M für zuverlässig erachtet. Es handelt sich um Durchschnittswerte, die nicht als Spezifikationsgrundlage dienen sollen. Auch können der Gebrauch und die Leistungseigenschaften eines 3M Produkts in einer bestimmten Anwendung von zahlreichen Faktoren beeinflusst werden, auf die 3M keinen Einfluss hat, wie etwa auf die Bedingungen beim Gebrauch sowie zu welcher Zeit und unter welchen Umständen die Leistung des Produkts abgerufen wird. Da diese Faktoren nur der Verwender kennt und diese steuern kann, hat dieser stets selbst zu prüfen und zu entscheiden, ob das 3M Produkt für einen bestimmten Zweck und für sein Verfahren oder seine Anwendung geeignet ist. Alle Angelegenheiten bezüglich der Haftung für dieses Produkt sind von den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen bestimmt, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.



3M Deutschland GmbH

Carl-Schurz-Straße 1,
D-41453 Neuss
Telefon: +49 2131 14-3330
Telefax: +49 2131 14-3200
E-Mail: kleben.de@mmm.com
Web: www.3M-klebtechnik.de

3M (Schweiz) GmbH

Eggstrasse 91, CH-8803
Rüschlikon
Telefon: +41 44 724-9121
Telefax: +41 44 724-9014
E-Mail: kleben.ch@mmm.com
Web: www.3M.com/ch/kleben

3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4, A-1120
Wien
Telefon: +43 1 86686-495
Telefax: +43 1 86686-10495
E-Mail: kleben-at@mmm.com
Web: www.3M.com/at/kleben

3M, Scotch und Tartan sind Marken der 3M Company. © 3M 2021. Alle Rechte vorbehalten. (01/2021)