



# Scotchä Klebeband 3739

## Leistungsstarkes BOPP-Verpackungsklebeband

### Produktinformation

6/98

Ersetzt die Produktinformation von 2/98

### Produktbeschreibung / Märkte

# 3739 ist ein leistungsstarkes Verpackungsklebeband mit einem Trägermaterial aus hochfester Polypropylenfolie und einem synthetischen Kautschukklebstoff (Hot-melt / lösungsmittelfrei).

#### Eigenschaften

- \* Bi-axial gereckter Polypropylenträger (BOPP)
- \* Synthetischer Kautschukklebstoff (Hot-melt / lösungsmittelfrei)
- \* Größere Rollen für Maschinenapplikation

#### Vorzüge

- \* Selbst bei grober Behandlung spaltet sich das Klebeband nicht und ist sogar in der Lage, Stöße aufzufangen
- \* Hohe Stoßfestigkeit
- \* Entwickelt sofort eine gute Haftung – keine Wartezeiten
- \* Hohe Anfangshaftung und Scherfestigkeit auf Kartonagen-Untergründen
- \* Im automatischen Spendeverfahren müssen die Rollen weniger häufig gewechselt werden

#### Nutzen

- \* Kaum noch mangelhafte Kartonversiegelungen. Sorgt für Auslieferung der Ware in einwandfreiem Zustand
- \* Läßt sich schnell applizieren, spart Zeit
- \* Kaum noch mangelhafte Kartonversiegelungen oder Probleme beim Paketverschluß
- \* Erhöhte Produktivität und dadurch niedrigere Stückkosten

### Anwendungen / Leistungsvermögen

Wird hauptsächlich eingesetzt für den Verschluß von Kartonagen mit einem Klebestreifen sowie zum Wiederverschließen und zum Verpacken von schweren oder wertvollen Produkten. Am besten läßt sich # 3739 bei Raumtemperatur applizieren, und zwar auf saubere, staubfreie Kartonagenuntergründe. Nach der Verklebung behält das Klebeband seine Funktionsfähigkeit bei allen Temperaturen, denen ein Packstück während Transport und Lagerung üblicherweise ausgesetzt ist.

**Empfohlene Spendegeräte**

Handabroller	:	H150 (geräuscharm / Low Noise), H 180 E und H 183
Automatische Kartonverschließmaschinen	:	für die gesamte Palette der 3M-Matic Kartonverschließmaschinen geeignet

**Produktmerkmale**

**Durchschnittswerte, AFERA Testmethoden**

Dicke des Trägers	:	35 µm
Gesamtdicke	:	56 µm
Schälkraft auf Stahl	:	4,5 N/cm
Bruchlast	:	60 N/cm
Bruchdehnung	:	150 %
Statische Scherfestigkeit	:	4.500+ Minuten

**Lieferdaten**

Rollenlänge/-breite	:	Die gängigen Kombinationen von Längen und Breiten sind Lagerware. Andere Größen sind an Mindestabnahmemengen gebunden. Einzelheiten erfahren Sie über das 3M Kundenservicebüro.
Kerninnendurchmesser	:	76 mm
Farben	:	Braun, transparent, weiß

**Lagerung**

An einem trockenen, sauberen Ort, unverarbeitet, 12 Monate nach Eingang beim Kunden im Originalkarton bei 18-21° C Lagertemperatur und 40 bis 50 % relativer Luftfeuchtigkeit.

**Wichtiger Hinweis:**

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren jeweils gültigen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M ist ein Warenzeichen der Firma 3M.

**3M Österreich GmbH**

Industrieklebebänder, -klebstoffe u. Spezialprodukte

Brunner Feldstraße 63, A-2380 Perchtoldsdorf  
 Telefon: 01/86 686-278 oder -495  
 Telefax: 01/86 686-229 oder -336