

Produkt: 371

Hersteller: 3M DEUTSCHLAND GMBH

Warengruppe: KLEBEBAND

Artikelgruppe: EINSEITIG

Download: 24.06.2026

## SCOTCH® VERPACKUNGSKLEBEBAND 371

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert



# Scotch® Klebeband 371

## Standard-BOPP- Verpackungsklebeband

### Produkt-Information

3/2006

#### Beschreibung

Scotch® Klebeband 371 ist ein Standard Verpackungsklebeband. Das Trägermaterial aus bi-axial gerecktem Polyesterfilm ist beschichtet mit einem Klebstoff aus synthetischem Kautschuk (lösungsmittelfrei), der eine hohe Scherfestigkeit und Anfangshaftung auf Kraft- sowie Testlinerkartonagen aufweist.

#### Anwendungen

Scotch® Klebeband 371 kann problemlos mit allen handelüblichen Handabrollern (z.B. H-150 geräuschreduzierend) und Kartonverschleißmaschinen verarbeitet werden. Es ist geeignet zum Verschließen von leichten bis mittelschweren Kartonagen. Nach der Verklebung behält das Klebeband seine Funktionsfähigkeit bei den während des Transports und der Lagerung üblichen Temperaturen.

Klebeband Merkmale*	371
<b>Klebstoff</b>	Synthetischer Kautschuk (lösemittelfrei)
<b>Trägermaterial</b>	Bi-axial gereckter Polypropylenfilm
<b>Dicke des Trägers</b>	28µm (0,028mm) AFERA 4006
<b>Gesamtdicke</b>	48µm (0,048mm) AFERA 4006
<b>Farbe</b>	transparent, braun weiß (auf Anfrage, Mindestbestellmenge beachten!)
<b>Schälkraft auf Stahl</b>	4,2 N/cm AFERA 4001
<b>Reißkraft</b>	50 N/cm AFERA 4004
<b>Reißdehnung</b>	160% AFERA 4005
<b>Kern – Innendurchmesser</b>	76,2 mm (3'')
<b>Scherfestigkeit</b>	4.500+ Minuten AFERA 4012

<b>Lieferdaten</b>	<b>371</b>
<b>Rollenlänge (m)</b> Standard	Bitte an den Kundenservice wenden
<b>Rollenbreite (mm)</b>	Bitte an den Kundenservice wenden

**Lagerung**

An einem trockenen, sauberen Ort, unverarbeitet, 12 Monate nach Eingang beim Kunden im Originalkarton bei 4 – 26°C Lagertemperatur und 40 bis 50% relativer Luftfeuchtigkeit. Ware nach Eingangsalter verarbeiten.

**\* Wichtiger Hinweis:**

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. 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 Deutschland GmbH**

Industrie-Klebebänder,  
Klebstoffe und Spezialprodukte

Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss  
Telefon 0 21 31 / 14 26 25  
Telefax 0 21 31 / 14 38 17  
www.3M-Klebetchnik.de  
email: kleben.de@mmm.com