




Zum Vergrößern Mauszeiger über das  
Bild bewegen



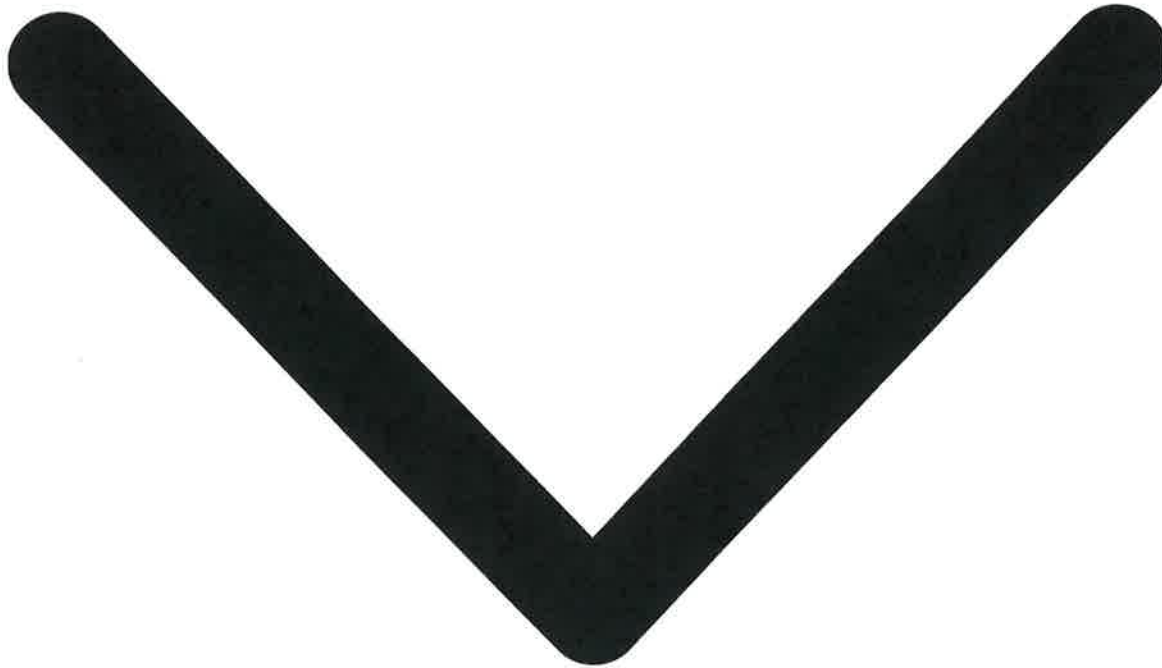
[Weitere Details anzeigen](#)

Häufig angezeigte Ressourcen

 [Technisches Datenblatt \(PDF, 350KB\)](#)

[Alle Ressourcen anzeigen](#)

[Alle löschen](#)

Gesamtlänge (metrisch) **2 passend von 4 Produktoptionen**

### Bezugsquellen



Produktoptionen auswählen

### Details

#### Eigenschaften

Hochleistungs-Schmelzklebeband für schwere Anwendungen

Starker Klebstoff hilft, Manipulationen und Bandfehler während des Versands und der Lieferung zu verhindern

Hohe Kantenreiß- und Beständigkeit für E-Commerce und Einzelpaketsendungen

Synthetischer Gummi-Harz als Warmleimung mit Polypropylen-Trägermaterial für Anpassungsfähigkeit

Einfaches Abwickeln und homogene Abgabe für den Einsatz auf automatisierten Hochgeschwindigkeits-Verpackungslinien

Beständig gegen Abrieb, Feuchtigkeit, Chemikalien und Anrauen für lang anhaltende Leistung

Ausgezeichnete Klebkraft auf einer Vielzahl von Materialien, einschließlich Innenbecherpapier (Liner) und Faserplatten

Scotch® High Tack Box Sealing Tape 375+ ist ein Hochleistungs-Verpackungsdichtband, das eine Vielzahl von schweren Kartonmaterialien, einschließlich recycelter Faserplatten, sicher verschließt. Der starke Klebstoff dichtet Verpackungen sicher ab, um Manipulationen und Bandfehler während des Transports, des Versands und der Lieferung zu verhindern. Der Träger aus Polypropylen-Folienmaterialträger lässt sich leicht abwickeln und widersteht Anrauen, Feuchtigkeit, Abrieb und Kantenrissen.

Entwickelt, um E-Commerce-Herausforderungen zu meistern Scotch® High Tack Box Sealing Tape 375+ ist ein Hochleistungsverpackungsdichtband, das entwickelt wurde, um die Produktivität von Verpackungslinien zu steigern und Manipulationen und offene Rücksendungen zu reduzieren. Dieses Schmelzklebeband lässt sich leicht und homogen abwickeln und haftet beim ersten Auftragen, sodass es mehr Schachteln pro Minute versiegeln kann, egal ob es von Hand oder mit halbautomatischen oder automatischen Dispenser aufgebracht wird. Dieses Klebeband dichtet die gesamte Naht sicher ab, um Manipulationen und Klebebandfehler während des Versands zu verhindern, selbst bei Kartons mit stark recyceltem Inhalt. Der Polypropylenfolien-Film ist flexibel und anpassungsfähig für eine sichere Abdichtung der Kanten und rauen Oberflächen und ist gleichzeitig hartnäckig genug, um den Belastungen von über- und unterpackten Kartons standzuhalten. Die Folie ist außerdem beständig gegen Abrieb, Kantenrisse, Risse, Feuchtigkeit und Chemikalien, um die Sicherheit der Pakete zu gewährleisten. Dieses Klebeband kann dazu beitragen, dass die Kartons während des Versands abgedichtet bleiben, was dazu beitragen kann, Rücksendungen offener Verpackungen zu reduzieren und die Kundenzufriedenheit zu verbessern. Langlebig und zuverlässig Verpackungsbänder wurden für das sichere Verschließen von normalen Schlitzbehältern (RSC) und Paketen entwickelt, die für den Transport, Versand und die Verteilung verwendet werden. Diese Bänder zeichnen sich durch Haltbarkeit und hohe Festigkeit aus und eignen sich besonders gut für anspruchsvolle recycelte Wellpappe und Faserplatten. Da es konsistent und zuverlässig ist, ist Hochleistungsdichtband für Elektronik, E-Commerce, hochwertige Waren und allgemeine Verpackungsanwendungen in der Produktion beliebt.

Vorgeschlagene Anwendungen

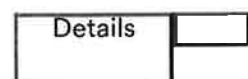
Schwere Verpackungsanwendungen

Recycling-Innenbecher (Liner) und Faserplatten

Manuelle oder automatische Kartonversiegelung

Kisten mit mittlerem bis hohem Gewicht

## Typische Eigenschaften



Gesamtstärke des Bandes ohne Liner (metrisch) 0.079 mm

Kerndurchmesser (metrisch) 76.2 mm

Klebstofftyp Hotmelt

Marken Scotch®

Opazität	transparent
Produktfarbe	transparent
Reißdehnung	160.0 Prozent
Trägerdicke (metrisch)	0.051 mm
Trägermaterial	Polypropylenfolie
Zugfestigkeit	613 N/100mm

Abmessungen und Klassifikationen

Gesamtbreite (metrisch)	48 mm, 72 mm
Gesamtlänge (metrisch)	50 m, 914 m

Dokumente

Datenblätter (1)

Broschüren (1)

Kataloge (1)

3M Science. Applied to Life.™  
Technical Data Sheet  
Scotch® High Tack Box Sealing Tape 375+  
May 2020  
Super-tackable. NEW

EN English  
DE Deutsch  
FR Français  
IT Italiano  
ES Español  
PL Polska

Scan or click QR code for additional information and related details.

[Scotch® High Tack Box Sealing Tape 375+, Datenblatt, englisch, mehrsprachig](#)

Datenblätter  
(PDF , 350KB)