



# Scotch™ Klebeband 389

## Wasserdichtes farbiges Gewebeband

Produkt-Information

5/2004

- Beschreibung** Scotch™ Klebeband 389 ist ein in neun verschiedenen Farben erhältliches, engmaschiges, polyethylenbeschichtetes Gewebeband, das sich für eine Vielzahl von Anwendungen in der Industrie eignet. Neben der sehr hohen Dauerhaltekraft und dem guten Anpassungsvermögen ist dieses Klebeband von Hand abreißbar.
- Anwendungen** Scotch™ Klebeband 389 kann zum Maskieren, Kennzeichnen, Bündeln, Verstärken und Reparieren, Verkleben und Spleißen von Teppichböden, sowie zum Abdichten von Fugen und Klimakanälen verwendet werden. Die Temperaturbeständigkeit liegt bei 70°C über eine Stunde.
- Vorteile** Beständiges Verformungsverhalten, leichtes Abreißen von Hand, gute Wasserbeständigkeit, hohe Bruchdehnung, erhältlich in vielen Farben, sehr gute Soforthaftung, gute Dauerhaltekraft, sehr gute Klebkraft auf einer Vielzahl von Oberflächen.
- Nutzen** Leichtes Maskieren in Kurven, leichte Handhabung, in Verbindung mit Feuchtigkeit zu verwenden, hohe Festigkeit, guter Kontrast auf den verschiedenen Oberflächen, klebt sofort, kein Ablösen von der Oberfläche, universell einsetzbar.

Klebeband Merkmale*	389
<b>Klebstoff</b>	vernetzter Gummi-Harz-Klebstoff
<b>Trägermaterial</b>	Polyethylenbeschichteter Träger
<b>Dicke (mm)</b>	0,260 mm AFERA 4006
<b>Farbe</b>	schwarz, braun, rot, weiß, silber, oliv, gelb, dunkel- und hellblau
<b>Klebkraft zu Stahl</b>	22,5 N/25 mm AFERA 4001
<b>Reißfestigkeit:</b>	200 N/25 mm AFERA 4004
<b>Dehnung:</b>	6% AFERA 4005
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	70°C

Gute Resultate können bei Anwendung des Scotch™ Klebebandes 389 bei unterschiedlichen Temperaturen/ Verweilzeiten auf verschiedenen Oberflächen erreicht werden. Tests sollten durchgeführt werden, um die Leistung des Scotch™ Klebebandes 389 in ihrem individuellen Prozess zu bestimmen.

<b>Lieferdaten</b>	<b>389</b>
<b>Rollenlänge (m)</b> Standard	50
<b>Rollenbreite (mm)</b>	auf Anfrage

### Lagerung

Das Klebeband ist an einem sauberen und trockenen Ort aufzubewahren. Eine Temperatur von 21°C bei einer Luftfeuchtigkeit von 50% ermöglicht die längste Haltbarkeit.

**\* 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 bestimmen sich nach unseren jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M und Scotch sind Marken der 3M Company.



**3M Deutschland GmbH**  
Industrie-Klebebänder,  
Klebstoffe und Kennzeichnungssysteme

Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss  
Telefon 0 21 31 / 14 33 30  
Telefax 0 21 31 / 14 38 17  
www.3M-Klebetchnik.de  
email: kleben.de@mmm.com