

Technisches Datenblatt



Produkt: 389

Hersteller: 3M DEUTSCHLAND GMBH

Warengruppe: KLEBEBAND

Artikelgruppe: EINSEITIG

Download: 21.12.2024

SCOTCH KLEBEBAND 389

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

Tewipack Uhl GmbH
Industriestraße 15
D-75382 Althengstett

Telefon:
+49(0)7051/9297-0
Telefax:
+49(0)7051/9297-99

E-Mail:
info@tewipack.de
Internet:
www.tewipack.de

Geschäftsführer:
Alexander Uhl, Michael
Uhl
HRB 330424
Amtsgericht Stuttgart

Bankverbindungen:
Sparkasse
Pforzheim Calw
BLZ 666 500 85
Konto 17 787

Commerzbank
Sindelfingen
BLZ 603 400 71
Konto 8 001 166

Vereinigte
Volksbank AG
Böblingen
BLZ 603 900 00
Konto 80 089 003

Postbank
Stuttgart
BLZ 600 100
70
Konto 146 294
708



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

Lieferdaten	389
Rollenlänge (m) Standard	50
Rollenbreite (mm)	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