



Scotch® Klebeband 8981

Hochleistungs-Filament-Klebeband

Produkt-Information

5/2004

Beschreibung

Scotch® Klebeband 8981 ist ein Hochleistungs-Filament-Klebeband mit einem Trägermaterial aus Polypropylen und einem synthetischen Kautschukklebstoff (lösemittelfrei). Längs durchgehend sind Glasfasern zur Verstärkung eingebracht, die eine begrenzte Dehnung erhalten und für hohe Festigkeit sorgen. Der transparente ScotchPro™ BOPP Träger bietet sehr guten Widerstand gegen Abrieb und Feuchtigkeit. Der Klebstoff wurde speziell formuliert für den Verpackungsbereich. Er bietet gleichbleibend hohe Leistung im Bereich der Klebkraft und Dauerschermbelastung.

Anwendungen

Einsatz mit einer Vielzahl von Applikationsgeräten z.B. manuellen Handabrollern L-Clip Applikatoren möglich. Die Aufbringung ist bei Raumtemperatur am geeignetsten. Bei niedrigeren Temperaturen (0°C) wird der Klebstoff fester. Typische Anwendungen finden sich im Verpackungs-, Lagerungs- und Transportbereich.

| Klebeband Merkmale* | 8981 |
|------------------------------|--|
| Klebstoff | Synthesekautschukklebstoff (lösemittelfrei) |
| Trägermaterial | ScotchPro™ biaxial orientierter Polypropylenfilm |
| Verstärkung | Glasfasern |
| Farbe | Transparent |
| Gesamtdicke | 168µm (0,168mm) ASTM D 3652 |
| Kern-Innendurchmesser | 76,2mm (3") |
| Schälkraft auf Stahl | 7,6 N/cm ASTM D 3330 |
| Reißkraft | 665,5 N/cm ASTM D 3759 |
| Reißdehnung | 3% ASTM D 3759 |

| | |
|------------------------------------|--|
| Lieferdaten | 8981 |
| Rollenlänge (m) Standard | 55 Andere Größen sind an Mindestabnahmemengen gebunden. Einzelheiten erfahren Sie über das 3M Kundenservicebüro. |
| Rollenbreite (mm) | 12, 15, 24, 36, 48 Andere Größen sind an Mindestabnahmemengen gebunden. Einzelheiten erfahren Sie über das 3M Kundenservicebüro. |

Lagerung

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



sury.ch

kleben - schleifen - schützen

autorisierter 3M Fachhändler

* 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

