



Scotch™ Klebeband 218

Farblinienband

Produkt-Information

5/2004

- Beschreibung** Scotch™ Klebeband 218 ist ein grünes, strapazierfähiges Kunststoff-Farblinienband für Abdekarbeiten und für allgemeine Anwendungen in der Industrie.
- Anwendungen** Das Scotch™ Klebeband 218 eignet sich für ein breites Anwendungsspektrum, wie z.B. als Farblinienband bei Abdekarbeiten in der Elektronikindustrie oder als Schutz gegen Wasser und Lösemittel. Das Klebeband besitzt eine Temperaturstabilität von 120°C über eine Stunde.
- Vorteile** Sehr gute Anpassungsfähigkeit, Lösemittel- und Wasserbeständigkeit, geringe Dicke, gleichmäßige Oberfläche, leichtes Abreißen von Hand, gute Farbhaftung, gute Soforthaftung, hohe Dauerhaltekraft, hohe Beständigkeit gegen Klebstoffübertrag, kontrolliertes Abrollen.
- Nutzen** Sehr leichtes Maskieren in Kurven und auf schwierigen Oberflächen, verhindert „Durchbluten“ des Klebebandes, sehr gute Farbkante, anwenderfreundliche Handhabung, Beständigkeit gegen Verunreinigung des Lackes durch Lackpartikel, klebt sofort, kein Ablösen von der Oberfläche, rückstandsfreies Entfernen.

| Klebeband Merkmale* | 218 |
|---------------------------------|--|
| Klebstoff | Gummi-Harz-Klebstoff |
| Trägermaterial | grüner Kunststoffträger aus Polypropylen |
| Dicke (mm) | 0,120 mm AFERA 4006 |
| Farbe | grün |
| Klebkraft zu Stahl | 11 N/25 mm AFERA 4001 |
| Reißfestigkeit: | 57 N/25 mm AFERA 4004 |
| Dehnung: | 490% AFERA 4005 |
| Temperaturbeständigkeit: | 120°C |

Gute Resultate und leichte Entfernbarkeit können bei unterschiedlichen Temperaturen/Verweilzeiten auf verschiedenen Oberflächen erreicht werden. Tests sollten durchgeführt werden, um die Leistung des Scotch™ Klebebandes 218 in ihrem individuellen Prozess zu bestimmen. Die besten Resultate bei leichter Entfernbarkeit werden bei einer Temperatur von 120°C für 60 Minuten erreicht.

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Lieferdaten | 218 |
| Rollenlänge (m) Standard | 55 |
| 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

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier