

3 Scotch^ä 244 Gold-Abdeckklebeband

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Produkt-Information | Erstellt: 02/03 |
| | Geändert: |

Aufbau

Träger: goldfarbenes, Latex imprägniertes, feingekrepptes Papier
Klebstoff: Acrylat

Physikalische Merkmale

(Durchschnittswerte, nicht für Spezifikationen bestimmt)

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Dicke: | 0,08 mm |
| Klebkraft auf Stahl: | 1,06 N* / 10 mm Bandbreite |
| Bruchlast: | 28,6 N* / 10 mm Bandbreite |
| Temperaturbeständigkeit: | +150°C während 30 min |

* 1 N (Newton) = 102 g

Merkmale

- Dank seiner geringen Dicke ermöglicht das Band Nr. 244 scharfe Farblinienkanten.
- Es ist sehr anpassungsfähig für leichtes Markieren in den Kurven.
- Dank der speziellen Imprägnierung weist das Band Nr. 244 eine gute Lösemittel- und Feuchtigkeitsbeständigkeit auf, was ein Durchbluten von Farben und Lacken verhindert, ohne sie abzustossen.
- Es lässt sich auch nach bis zu 6 Monaten und Hitzeeinwirkung von bis zu +150°C während max. 30 min rückstandslos entfernen.
- Das Band Nr. 244 ist UV-beständig und kann auch für Aussenanwendungen eingesetzt werden.

Bitte wenden

3

Scotch[®] 244

Gold-Abdeckklebeband

Verarbeitungshinweise

Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, d.h. frei von Staub, Fett, Öl und Trennmitteln sowie trocken, fest und möglichst glatt sein. Ein Aufrauhnen der Oberfläche ist nicht nötig.

Zur Reinigung empfehlen sich schwache Lösungsmittel. Bei Kunststoffen Verträglichkeit prüfen.

Die ideale Verklebungstemperatur liegt zwischen +18°C und +30°C. Applikationstemperaturen von unter +10°C werden nicht empfohlen, da der Klebstoff zu hart wird und seine Soforthaftung abnimmt. Einmal fachgerecht verarbeitet, haben niedrigere Temperaturen keinen Einfluss mehr auf die Güte der Verbindung. Ein optimaler momentaner Andruck vermittelt einen vollflächigen Kontakt zur Oberfläche und schafft so die Voraussetzung für eine perfekte Verbindung.

Anwendungen

Abdecken bei Lackierarbeiten, speziell wenn scharfe Farbkanten und UV-Beständigkeit über längere Zeit gefordert werden.

Lagerhaltung

Die Lagerhaltung eines Klebebandes in Rollenform beträgt ca. 12 Monate. Die Lagerung sollte bei Raumtemperaturen (ca. +18°C) und ca. 60% relativer Luftfeuchtigkeit in Originalverpackung erfolgen.

Bemerkungen

Das Band Nr. 244 ist auch als Formstanzteil lieferbar.

Muster für eigene Tests stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bei der Lösung spezieller Probleme stehen Ihnen die Ingenieure unserer Anwendungstechnik zur Verfügung. Tests mit Ihrem Material führen wir gerne in unseren Labors durch.

Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; sie entsprechen dem Stande unserer Erfahrungen. Ein eigener Versuch wird Sie von den hervorragenden Eigenschaften des 3M-Produktes überzeugen; prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere evtl. Haftung beschränkt sich auf den Wert des 3M-Produktes als solchen. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder spezielle Art der Verwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes, übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.

3

3M (Schweiz) AG

**Scotch Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme**

Eggstrasse 93

8803 Rüschlikon

Tel. 01/724 91 21/72/31, Fax 01/724 90 68