



tesa® 51006

Thông tin Sản phẩm



Băng keo vải PET để bó và bảo vệ dây điện ô tô chống mài mòn

Product Description

tesa® 51006 là băng keo vải PET có chất kết dính cao su giúp bảo vệ chống mài mòn đáng tin cậy của dây điện ô tô. Độ bám dính ban đầu cao, lực tháo keo ổn định và lớp nền linh hoạt cho phép ứng dụng trơn tru và hiệu quả trong thân xe.

Độ bám dính cao và kháng bị bật tốt đảm bảo bó dây an toàn. Thuộc tính của nó được tối ưu hóa cho ứng dụng thủ công. Độ bền nhiệt độ phụ thuộc vào vật liệu cách nhiệt.

Các tính năng chính:

- Chống mài mòn
 * Độ bám dính ban đầu và chất kết dính tốt
- Tối ưu hóa cho ứng dụng thủ công
- Chống bị bật
- Có thể chịu được ảnh hưởng của môi trường
- Lực tháo keo ổn định - tối ưu hóa cho ứng dụng thủ công
- Chống lão hóa
- Chống cháy
- Linh hoạt và trơn tru

Màu đen

Ứng dụng

tesa® 51006 đã được thiết kế đặc biệt để bó và bảo vệ dây chống mài mòn. Lĩnh vực ứng dụng chính là khoang động cơ của ô tô, với các điều kiện môi trường và môi trường khắc khe.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Cấu tạo sản phẩm

- | | | | |
|--------------------|---------|----------|--------|
| • Backing material | Vải PET | • Độ dày | 320 µm |
| • Loại keo | cao su | | |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51006>



tesa® 51006

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

| | | | |
|--|-------------------------|--|----------------------|
| • Độ giãn dài tối đa | 22 % | • Lực tháo ra (cuộn với bề rộng > 9mm) | 10 N/roll (30 m/min) |
| • Lực kéo căng | 175 N/cm | • Lực tháo ra (cuộn với bề rộng ≤ 9mm) | 10 N/roll (30 m/min) |
| • Giảm ồn (LV312) | A | • Temperature resistance max. | 150 °C |
| • Khả năng chống mài mòn (5mm mandrel, LV312) | Class B (acc. to LV312) | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Khả năng chống mài mòn (10mm mandrel, LV312) | Class C (acc. to LV312) | | |

Độ bám dính

- thép 4.5 N/cm

Thông tin thêm

Độ rộng tiêu chuẩn: 9, 19, 25, 32 mm

Độ dài tiêu chuẩn: 25 m

- Có thể kết hợp hầu hết giữa chiều rộng và chiều dài
- Nhiều kích thước hơn được cung cấp theo yêu cầu
- Đường kính lõi tiêu chuẩn: 38 mm
- Áp dụng cho việc hỗ trợ lắp ráp vòng màu đỏ

Disclaimer

sản phẩm của tesa@ được cải tiến chất lượng theo yêu cầu và được quản lý chặt chẽ từ giai đoạn sản xuất. Tất cả các thông tin và tư vấn sản phẩm được cung cấp dựa trên kinh nghiệm thực tiễn và kiến thức của chúng tôi. Tuy nhiên, tesa SE không thể đảm bảo hay quy định một cách rõ ràng hoặc ngụ ý, có bao gồm nhưng không giới hạn cho mục đích sử dụng cụ thể. Do đó, người tiêu dùng nên nhận định sản phẩm tesa đang sử dụng có phù hợp cho mục đích sử dụng mà khách hàng đang nhắm tới hay không, có phù hợp với phương pháp mà khách hàng sử dụng hay không. Nếu có bất kỳ sự nghi ngờ nào, đội ngũ kỹ thuật của chúng tôi rất vui lòng để tư vấn cho quý khách

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51006>