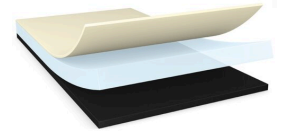




tesa® 67310

Thông tin Sản phẩm



Băng keo polyimide đen mờ một mặt 10µm

Product Description

tesa® 67310 là băng keo một mặt có màu đen mờ, được cấu tạo bởi một lớp nền màng polyimide siêu mỏng và chất kết dính acrylic chống lực bật đặc biệt.

Đặc điểm của tesa® 67310:

- Độ dày: 10µm
- Bề mặt đen mờ với độ bóng 2,5%
- Chống xước và chống bám vân tay vượt trội
- Đặc tính chống lực bật tuyệt vời
- Tính ổn định hóa chất và nhiệt độ rất tốt
- Đặc tính cách điện rất tốt

Đặc trưng

- Thickness: 10µm
- Ultra matte black surface with a gloss level of 2.5 %
- Outstanding scratch and fingerprint resistance
- Excellent anti-repulsion properties
- Very good chemical and temperature stability
- Very good insulation resistance properties

Ứng dụng

- Bảo vệ tấm Ferit và Gra-phit
- Dán nắp ăng-ten NFC
- Sửa chữa hoặc bọc các ứng dụng cần khả năng cách điện, chống cháy hoặc nhiệt độ cao
- Quấn bọc viên pin Li-battery

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 | polyimide polimit | • Độ dày | 10 µm |
| • Loại keo | acrylic | • Màu lớp lót | trong suốt |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | PET | • Độ dày lớp lót | 50 µm |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|-----------------------|------|-------------------------------|--------|
| • Độ giãn dài tới đứt | 30 % | • Điện áp đánh thủng điện môi | 1500 V |
|-----------------------|------|-------------------------------|--------|

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=67310>



tesa[®] 67310

Thông tin Sản phẩm

Độ bám dính

• thép

1.2 N/cm

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=67310>