



tesa[®] 50565

Thông tin Sản phẩm



Băng keo nhôm dày 50µm có độ bền cao với lớp lót hoặc không có lớp lót (PV1 và PV0)

Product Description

tesa[®] 50565 là một loại băng keo nhôm bền, lớp nền là phi nhôm dày 50µm và keo acrylic.

tesa[®] 50565 được sử dụng chủ yếu trong các ngành công nghiệp thiết bị điện gia dụng và cho một loạt các ứng dụng khác.

Các tính năng:

- Bám dính tốt
- Chịu được các hoạt động cơ khí
- Chống ẩm
- Chống bay hơi
- Dẫn nhiệt cao
- Chống dầu và acid
- Chống lão hóa
- Có sẵn loại băng keo không có lớp lót (PV0) và có lớp lót (PV1)
- Chống cháy (UL510)

Đặc trưng

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

Ứng dụng

- Bó dây tủ lạnh
- Dùng cho các ứng dụng cách nhiệt thông dụng
- Niêm phong các ống dẫn
- Che phủ, bảo vệ, sửa chữa, bịt kín... và nhiều hơn nữa !

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 | phi nhôm | • Màu lớp lót | trắng |
| • Loại keo | acrylic | • Độ dày băng keo | _NULL µm |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | giấy | • Độ dày lớp lót | 65 µm |
| • Độ dày | 90 µm | | |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=50565>



tesa® 50565

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	8 %	• Nhiệt độ hoạt lên đến	160 °C
• Lực kéo căng	35 N/cm	• Nhiệt độ hoạt động từ	-40 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• phù hợp cho công đoạn cắt dập	có
• Chống mài mòn	tốt	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Hand tearability	tốt	• Water resistance	rất tốt

Độ bám dính

- thép 6 N/cm

Thông tin thêm

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

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=50565>