

tesa® 54221

miếng cắt sẵn



Thông tin Sản phẩm

Băng keo ni cao cấp cho các ứng dụng BSR

tesa® 54221 là băng keo ni màu đen, dày 2.1mm có độ kết dính cao. Kết hợp độ linh hoạt cao và đặc tính giảm tiếng ồn tuyệt vời.

Tính năng:

- Đặc tính giảm tiếng ồn tuyệt vời
- Linh hoạt cao
- Có độ kết dính cao
- Hấp thụ độ rung tốt
- Chống lão hóa tốt
- Không bắt cháy

Đặc trưng

- Đặc tính giảm tiếng ồn tuyệt vời
- Linh hoạt cao
- Có độ kết dính cao
- Hấp thụ độ rung tốt
- Chống lão hóa tốt
- Không bắt cháy

Những ứng dụng chính

- Yêu cầu cao nhất cho giảm âm
- Tách rung
- làm lớp đệm cho linh kiện
- Dùng cho các bề mặt cần độ bám dính tốt, ví dụ: bề mặt cong 3D
- nối các khe hở lớn

Technical Information (average values)

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

Thông số kỹ thuật

• Vật liệu lớp nền (backing)	ni	• Độ giãn dài tới đứt	45 %
• Định lượng lớp nền (backing)	330 g/m ²	• Lực kéo căng	86 N/cm
• Màu sắc	đen	• Vật liệu lớp lót (liner)	PET
• Độ dày	2000 µm	• Màu lớp lót	trong suốt
• Loại keo	acrylic cải tiến		

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào
<http://l.tesa.com/?ip=54221>

tesa® 54221

miếng cắt sẵn



Thông tin Sản phẩm

Đặc tính

- Chống mài mòn
- Khả năng chống ẩm
- Hấp thụ năng lượng



- tính linh hoạt
- Giảm ồn



Đo lường thông qua định dạng của tesa: ●●●● rất tốt ●●● tốt ●● trung bình ● thấp

Thông tin thêm

Đặc tính giảm âm thanh và kháng mài mòn được tính theo LV 312.

tesa® 54221 có thể được cung cấp đổi theo thông số kỹ thuật của khách hàng với các kích thước khác nhau.

Với mã số sản phẩm tesa® 60421, vật liệu cũng sẵn cuộn theo yêu cầu khách hàng.

Các lựa chọn vật liệu khác:

tesa® 54211, 1.1mm, Grammage 160g/m²

tesa® 54236, 3.6mm, Grammage 600g/m²

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=54221>