

# tesa® 60606 PV1



## Thông tin Sản phẩm

Băng keo ni PET cao cấp cho các nhu cầu ứng dụng BSR

tesa® 60606 là băng keo ni PET dày, màu đen với độ bám dính và chống trầy cao. Sản phẩm được tối ưu hóa cho ứng dụng chống tiếng ồn và rung lắc trong ngành công nghiệp ô tô.

Các tính năng:

- Đặc tính giảm tiếng ồn và chống rung tốt
- Chống mài mòn
- Tính linh hoạt cao
- Độ kết dính cao
- Chống lão hóa và thời tiết
- Không cháy (thử nghiệm như hợp chất với một vật liệu không dễ cháy)

### Những ứng dụng chính

- Phòng chống ồn
- Hấp thụ lực rung
- Áp dụng trên bề mặt gồ ghề hoặc cong hoặc điều kiện yêu cầu nổi
- Bù đắp và làm đệm cho khoảng trống nhỏ

### Thông số kỹ thuật (giá trị trung bình)

Các giá trị trong phần này được coi là giá trị đại diện hoặc điển hình và không nên được sử dụng cho những mục đích cụ thể.

#### Thông số kỹ thuật

• Vật liệu lớp nền (backing)	vải ni PET	• Độ giãn dài tới đứt	85 %
• Màu sắc	đen	• Lực kéo căng	55 N/cm
• Độ dày	760 µm	• Vật liệu lớp lót (liner)	glassine
• Loại keo	acrylic cải tiến	• Màu lớp lót	logo nâu/ xanh dương

#### Kết dính với

- Độ kết dính trên PE (ban đầu) 3.6 N/cm

#### Đặc tính

• phù hợp cho công đoạn cắt dập	có	• tính linh hoạt	●●●●
• Chống mài mòn	●●	• Giảm ồn	●●●
• Hấp thụ năng lượng	●●●		

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® 60606 có thể được cung cấp đối theo thông số kỹ thuật của khách hàng với các kích thước khác nhau.

Theo số sản phẩm tesa® 54506, băng keo cũng có thể gia công cắt chính xác.

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào  
<http://l.tesa.com/?ip=60606>

# tesa® 60606 PV1



## Thông tin Sản phẩm

### 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=60606>