



# tesa<sup>®</sup> 1446

## Thông tin Sản phẩm



Băng keo có lớp nền filmPET dán dây cáp dùng trong nội thất ô tô

### Product Description

tesa<sup>®</sup> 50103 là một loại băng keo film PET với keo Acrylic cho các ứng dụng trong nội thất ô tô.

Các tính năng:

- Không có lớp lót
- Thích hợp cho các bề mặt nội thất không bằng phẳng, thô ráp và các vị trí bề mặt quan trọng bên trong
- Thường thích hợp sử dụng trực tiếp mà không cần biện pháp xử lý bề mặt nào
- Chống rách
- Lực tháo rời thấp và ổn định
- Có thể được sử dụng với máy cắt tự động

### Đặc trưng

- Linerless
- Suitable for common irregular, rough and critical interior surfaces
- Often suitable without any kind of surface pretreatments
- Low and stable unwind force
- Can be used with automatic tape dispensers
- Tear resistant

### Ứng dụng

Dán dây cáp

Dán cố định nhanh chóng và an toàn các loại cáp phẳng và tròn

### 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  | PETP    | • Màu sắc         | trong suốt |
| • Loại keo | acrylic | • Độ dày băng keo | 90 µm      |

### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- |                             |         |                                |            |
|-----------------------------|---------|--------------------------------|------------|
| • Độ giãn dài tới đứt       | 65 %    | • Kháng lực kéo trượt tĩnh     | trung bình |
| • Lực kéo căng              | 45 N/cm | • Thích hợp cho bề mặt thô ráp | rất tốt    |
| • Chịu nhiệt trong ngắn hạn | 160 °C  | • VOC thấp                     | rất tốt    |
| • Hand tearability          | thấp    | • Độ dính ban đầu              | tốt        |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=01446>



# tesa<sup>®</sup> 1446

## Thông tin Sản phẩm

### Độ bám dính

- |                       |          |                                   |          |
|-----------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • PET (ban đầu)       | 6 N/cm   | • ni PET Headliner A (ban đầu)    | 5.8 N/cm |
| • ni PET (ban đầu)    | 3.4 N/cm | • ni PET Headliner A (sau 3 ngày) | 5.9 N/cm |
| • ni PET (sau 3 ngày) | 4.1 N/cm | • PET (sau 3 ngày)                | 7.2 N/cm |

### Thông tin thêm

AF89 = xé được bằng tay

Phòng tự động và ứng dụng của tesa có thể cung cấp thiết bị và công cụ tùy chỉnh và ứng dụng tự thiết kế để nâng cao năng suất

Giá trị bám dính với:

PET

Bề mặt PET ni

PET ni Headliner A

Không phải là một phần của thông số kỹ thuật 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=01446>