



tesa® 50128 PVO



Thông tin Sản phẩm

Băng keo ni PET dày dành cho dán cáp trong nội thất ô tô

Product Description

tesa® 50118 là băng keo ni PET dày với một thiết kế kết dính acrylic mới cho các ứng dụng trong nội thất ô tô.
Tính năng:

- Tính chống rung tuyệt vời
- kháng lại lực kéo tốt
- Thường tương thích với bề mặt không cần xử lý trước
- Chống xé
- Có thể được sử dụng với máy cắt tự động

Đặc trưng

- Very good damping properties
- Low VOC (according to VDA278) – no critical substances detectable
- High peel resistance on irregular, rough, and nonpolar surfaces
- High shear strength
- Tear resistant
- Suitable for automatic tape dispensers
- This tape is characterized by a high adhesion strength on critical surfaces like nonpolar and rough substrates.

Ứng dụng

Dán cáp

Dán cố định nhanh chóng và an toàn của các loại cáp phẳng và tròn với đặc tính chống rung tuyệt vời

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 | không dệt | • Màu lớp lót | trắng |
| • Loại keo | acrylic cải tiến | • Định lượng của lớp lót | 80 g/m ² |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | glassine | • Độ dày băng keo | 390 µm |
| • Màu sắc | đen | • Độ dày lớp lót | 70 µm |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|-----------------------------|---------|--------------------------------|---------|
| • Độ giãn dài tối đứt | 100 % | • Kháng lực kéo trượt tĩnh | rất tốt |
| • Lực kéo căng | 33 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 | rất tốt |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=50128>



tesa[®] 50128 PV0

Thông tin Sản phẩm

Thông tin thêm

- Giải pháp ứng dụng cho cắt dập nông (cắt chưa qua lớp lót) hoặc cắt chính xác này có thể với tesa[®] 54118

Bộ phận tự động hóa của tesa và các ứng dụng cung cấp thiết tùy chỉnh và ứng dụng tự thiết kế để nâng cao năng suất
Giá trị bám dính với:

- PET
- bề mặt ni PET
- lớp lót PET ni
- 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=50128>