



tesa[®] 53799 PV2



Thông tin Sản phẩm

Băng keo vải cao cấp phủ Polythylene

Product Description

tesa[®] 53799 là băng keo vải cao cấp phủ polyethylene. Lớp nền sợi PET dệt, mắt lưới 80 với keo cao su tự nhiên PSA. tesa[®] 53799 là băng keo vải rất bền cho một phạm vi ứng dụng rộng rãi, đặc biệt là được sử dụng trong quân đội. Tính năng: * Độ bám dính rất tốt, ngay cả trên bề mặt thô * Độ bền co giãn tuyệt vời * Thấm nước * Tiện lợi * Có sẵn màu xanh ô liu

Đặc trưng

- Độ bám dính rất tốt, ngay cả trên bề mặt thô
- Độ bền co giãn tuyệt vời
- Thấm nước
- Tiện lợi
- Có sẵn màu xanh ô liu

Ứng dụng

Thuận tiện cho các ứng dụng sửa chữa và xây dựng khác nhau, bao gồm cả các khu vực quân sự như

- Đóng gói
- Quấn
- Đóng, bao phủ và cố định
- Sửa chữa tủ
- Nối mái hiên
- Các ứng dụng đa năng trong nông nghiệp

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 | vải ép PE | • Độ dày | 310 µm |
| • Loại keo | cao su tự nhiên | • Độ dày băng keo | _NULL µm |



tesa[®] 53799 PV2

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	11 %	• Khả năng chịu nhiệt độ (loại bỏ khỏi bề mặt nhôm sau 30 phút tiếp xúc)	110 °C
• Lực kéo căng	77 N/cm	• Màn	80 count per square inch
• Chống mài mòn	tốt	• Water resistance	tốt
• Hand tearability	tốt	• Xé thẳng mép	tốt
• Khả năng chịu nhiệt (30 phút)	110 °C		

Độ bám dính

- thép 4.7 N/cm

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=53799>