



tesa® 4661

Thông tin Sản phẩm



Băng keo vải phủ acrylic tiêu chuẩn

Product Description

tesa® 4661 là băng keo vải phủ acrylic rất bền. Với lớp nền sợi rayon dệt màng mắt lưới 148 và dùng keo cao su tự nhiên. tesa® 4661 là một băng vải toàn diện cho một loạt các ứng dụng, thường được sử dụng cho dây đai cuốn của linh kiện. Các tính năng:

- Độ bám dính cao, ngay cả trên bề mặt thô
- Độ bền chịu lực kéo căng rất cao
- Chống trầy xước
- Có sẵn trong 7 màu: đen, trắng, xám, vàng, xanh dương, đỏ, xanh lá cây

Sustainable Aspects

- 60% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Đặc trưng

- High adhesion, even on rough surfaces
- Very high tensile strength
- Abrasion-resistant

Ứng dụng

- Đánh dấu các dây điện và cáp * Quấn ống, khung vv.. * Bảo vệ chống tiếng ồn và bụi * Dây điện * Mã hóa màu * Bảo vệ các cạnh sắc nhọn * Niêm phong thùng giấy, hộp và ống * Dây chuyên của các linh kiện, đinh, ốc vít, vành xe đạp vv... * Đánh dấu sàn * Phun cát * Phủ sàn

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 mạ acrylic | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 60 % |
| • Loại keo | cao su tự nhiên | • Độ dày | 300 µm |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=04661>



tesa® 4661

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	12 %	• Hand tearability	rất tốt
• Lực kéo căng	100 N/cm	• Khả năng chịu nhiệt (30 phút)	140 °C
• Chống mài mòn	rất tốt	• Khả năng chịu nhiệt độ (loại bỏ khỏi bề mặt nhôm sau 30 phút tiếp xúc)	140 °C
• Có sẵn dưới dạng cuộn	có	• Màng	145 count per square inch
• Dễ tháo gỡ	có	• Water resistance	tốt
• dễ viết lên	có	• Xé thẳng mép	rất tốt

Độ bám dính

• thép	5.8 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=04661>