



tesa® 4660

Thông tin Sản phẩm



Băng keo vải phủ acrylic có thể in

Product Description

tesa® 4660 là băng keo vải phủ acrylic đặc biệt với một bề mặt có thể in. Nó được dựa trên lớp nền sợi cotton dệt dưới 145 và keo cao su tự nhiên cứng lại do nhiệt.

tesa® 4660 là một băng keo linh hoạt nhưng rất bền.

Tính năng:

- Độ bám dính cao trên hầu hết mọi bề mặt
- Gỡ bỏ mà không để lại keo trên bề mặt
- Lựa chọn tuyệt vời cho bề mặt in Flexco
- chịu nhiệt cao
- Chịu lực kéo căng rất cao
- Rất thuận tiện cho công đoạn cắt, có sẵn như là cuộn tròn có lớp lót như tesa® 4660 PV9
- Có sẵn 2 màu: trắng và vàng

Sustainable Aspects



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

Ứng dụng

tesa® 4660 được sử dụng chủ yếu cho đánh dấu dây điện và xác định các yếu tố của thiết bị điện

- Quấn và đánh dấu dây cáp cho các thiết bị điện và cách nhiệt
- Đánh dấu trong hộp chuyển
- Đánh dấu vào linh kiện điện
- Dán hộp và ống
- Đánh dấu nhãn với miếng cắt chính xác
- Viền cửa sổ



tesa® 4660

Thông tin Sản phẩm

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

| | | | |
|--|------------------------------------|------------------|--------|
| • Vật liệu lớp lót (liner) | giấy | • Độ dày | 262 µm |
| • Total sustainable product content excl. liners | 68 % | • Màu lớp lót | vàng |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | | • Độ dày lớp lót | 76 µm |
| • Backing material | vải mạ acrylic | | |
| • Loại keo | cao su tự nhiên phản ứng với nhiệt | | |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

| | | | |
|-----------------------|----------|--|---------------------------|
| • Chống mài mòn | rất tốt | • Khả năng chịu nhiệt độ (loại bỏ khỏi bề mặt nhôm sau 30 phút tiếp xúc) | 180 °C |
| • Độ giãn dài tới đứt | 7.5 % | • Màn | 145 count per square inch |
| • Lực kéo căng | 100 N/cm | • Water resistance | tốt |
| • dễ viết lên | có | • Xé thẳng mép | rất tốt |
| • Hand tearability | rất tốt | | |

Độ bám dính

| | |
|--------|--------|
| • thép | 4 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=04660>