



tesa® 4441

Thông tin Sản phẩm



Băng keo nối cuộn một mặt, tan được trong nước

Product Description

tesa® 4441 là một băng keo nối cuộn một mặt, hòa tan được mà không cần lớp lót bao gồm lớp giấy sần bên trong và keo acrylic cải tiến hòa tan trong nước.

tesa® 4441 có tính năng đặc biệt:

- Lực kéo trượt cao
- Đặc tính kéo căng rất tốt
- Tính dính cao
- Độ bám dính rất tốt trên giấy phủ và không phủ
- Khả năng hòa tan tốt ở tất cả các độ PH (PH3 - pH9)
- Màu: Xanh dương nhạt, trắng

Đặc trưng

- Very good stretching properties
- High shear strength
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Good repulpability over full pH-range (pH3 –pH9)
- Very high tack properties
- Paper from well-managed certified forests and other controlled sources

Ứng dụng

tesa® 4441 đặc biệt thích hợp cho:

- Ứng dụng dán kết thúc cuộn
- Ứng dụng chung

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 | Giấy có mật độ kép nhẹ | • Vật liệu lớp lót (liner) | không |
| • Loại keo | acrylic cải tiến tan được trong dung môi | • Độ dày | 140 µm |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=04441>



tesa[®] 4441

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|----------------------------|---------|---|-----------|
| • Độ giãn dài tối đa | 11 % | • Lực kéo căng (chiều ngang) | 36 N/cm |
| • Lực kéo căng | 75 N/cm | • Thời hạn sử dụng (nguyên đóng gói) < 25°C | 12 months |
| • Kháng lực kéo trượt tĩnh | tốt | • Độ dính ban đầu | tốt |

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=04441>