



# tesa® 64432

## Thông tin Sản phẩm



### Băng keo nối cuộn bằng giấy phẳng cao cấp

#### Product Description

tesa® 64432 là băng keo bằng giấy phẳng một mặt với chất kết dính cao su tự nhiên có độ bám dính rất cao. Do chịu lực bền và lớp nền có tính kháng cao, nó thích hợp cho nhiều ứng dụng khác nhau như nối cuộn, nền cho các vụ nổ, vỡ từ hạt nhỏ tới vừa, làm dây đai và nhiều hơn nữa.

Màu xanh tuyệt đẹp có thể nhìn thấy dễ dàng nhận biết các vết nối. Khả năng chịu nhiệt độ làm cho nó thích hợp để thực hiện tốt ngay cả ở nhiệt độ cao hơn.

Lợi ích của sản phẩm:

- Độ bám dính ban đầu cao tạo liên kết ngay lập tức
- Độ bám dính cao vào bề mặt các tông và các bề mặt tương tự khác
- Chịu được lực kéo cao và kháng nhiệt độ cho các liên kết nối cuộn an toàn và phủ PE
- Màu xanh để phát hiện mối nối dễ dàng và đáng tin cậy
- Lực tháo keo thấp để dễ dàng tháo tác

#### Đặc trưng

- Khả năng chịu nhiệt độ làm cho nó phù hợp để thực hiện ngay cả dưới nhiệt độ cao hơn.
- Độ bám dính cao trên bìa carton và các chất nền tương tự
- Khả năng chịu cắt và nhiệt độ cao cho các ứng dụng nối cuộn và ốp phủ PE
- Màu xanh lam giúp phát hiện mối nối dễ dàng và đáng tin cậy
- Lực tháo cuộn thấp để ứng dụng dễ dàng

#### Ứng dụng

- Nối cuộn trên bề mặt phủ PE lỏng của bìa các tông đóng gói và trong chuyên in ấn
- Vật liệu nền cho các ứng dụng có nổ, vỡ các hạt vừa và nhỏ
- Băng keo bảo vệ các mảnh vỡ của gương dùng trong nội thất

#### 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 trơn phẳng | • Độ dày | 300 µm |
| • Loại keo | cao su tự nhiên |          |        |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=64432>



# tesa® 64432

## Thông tin Sản phẩm

### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- |                      |          |                    |     |
|----------------------|----------|--------------------|-----|
| • Độ giãn dài tối đa | 7 %      | • Hand tearability | tốt |
| • Lực kéo căng       | 106 N/cm |                    |     |

### Độ bám dính

- |        |        |
|--------|--------|
| • thép | 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=64432>