



# tesa® 70430

## Thông tin Sản phẩm

300µm double sided white Bond & Detach tape

### Product Description

tesa® 70430 is a double-sided mounting tape which can be removed by stretching the adhesive in the bond plane (stripping).

### Đặc trưng

- Thickness: 300µm
- Very high bonding strength
- Superior push out and shock resistance
- Easy removability even after long bonding time by stretching the adhesive

### Ứng dụng

- Temporary fixation of components in electronic devices during the production process
- Permanent mounting of components in electronic devices with the option to remove the parts for repairing or recycling

### 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	không	• Màu sắc	trắng
• Loại keo	đặc trưng	• Màu lớp lót	nâu
• Vật liệu lớp lót (liner)	glassine	• Độ dày lớp lót	72 µm
• Độ dày	300 µm		

### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Chịu nhiệt trong dài hạn	60 °C	• Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C	rất tốt
• Chịu nhiệt trong ngắn hạn	90 °C	• Khả năng dễ tháo gỡ băng keo sau 14 ngày (23°C)	rất tốt
• Dễ tháo gỡ không có keo bám trên bề mặt	có	• Solvent free	có
• Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C	rất tốt		

### Độ bám dính

• nhôm (ban đầu)	12 N/cm	• PE (ban đầu)	9 N/cm
• nhôm (sau 14 ngày)	12 N/cm	• PE (sau 14 ngày)	9 N/cm
• Magnesium (giai đoạn đầu)	11 N/cm	• thép (ban đầu)	19 N/cm
• Magnesium (sau 14 ngày)	11 N/cm	• thép (sau 14 ngày)	19 N/cm

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=70430>



# tesa<sup>®</sup> 70430

Thông tin Sản phẩm

## 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=70430>