



tesa® 68441

Thông tin Sản phẩm

Băng keo hai mặt màu trong suốt 10µm

Product Description

tesa® 68441 là một loại băng keo tự dính hai mặt trong suốt bao gồm một lớp nền màng PET mỏng và chất kết dính acrylic đã được đóng rắn trong thiết kế khác biệt.

Đặc điểm kỹ thuật của tesa® 68441:

- Mức độ bám dính vượt trội so với độ dày thấp
- Thiết kế khác biệt cho các ứng dụng quan trọng
- Khả năng chống chịu tuyệt vời với các điều kiện môi trường khắc khe
- Tính phù hợp và điều chỉnh tuyệt vời cho các bề mặt cong

Đặc trưng

- Outstanding adhesion level relative to low thickness
- Differential design for critical applications
- Excellent resistance to demanding environmental conditions
- Excellent conformability and adjustment to curved surfaces

Ứng dụng

- Gắn các bộ phận truyền nhiệt
- Gắn ăng-ten NFC
- Lấp đầy khoảng trống thiết kế rất nhỏ

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 | Film PET | • Độ dày | 10 µm |
| • Loại keo | acrylic cải tiến | • Màu sắc | trong suốt |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------|
| • Chịu nhiệt trong dài hạn | 100 °C | • Khả năng chống lão hóa (UV) | rất tốt |
| • Chịu nhiệt trong ngắn hạn | 150 °C | • Khả năng chống ẩm | rất tốt |
| • Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C | tốt | • Độ dính ban đầu | thấp |
| • Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C | tốt | | |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=68441>



tesa® 68441

Thông tin Sản phẩm

Độ bám dính

- Adhesion to Steel (easy-side, initial) 5.5 N/cm

Thông tin thêm

Bám dính với thép (mặt keo có lớp vỏ dễ tháo, độ bám dính ban đầu, ASTM D3330): 4.5N/cm

Bám dính với thép (mặt keo có lớp vỏ gắn chặt, độ bám dính ban đầu, ASTM D3330): 5.8N/cm

Các biến thể của lớp vỏ:

PV55 hai lớp vỏ PET (Lớp vỏ trong suốt 36µm/ Lớp vỏ màu xanh 50µm)

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=68441>