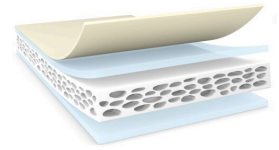




tesa® 66866

Thông tin Sản phẩm



Băng keo xốp PE hai mặt màu trắng chống sốc và chống bị lật, dày 300µm

Product Description

tesa® 66866 là băng keo hai mặt màu trắng bao gồm lớp nền xốp PE chống sốc và chất kết dính chống va đập và chống bị lật cao.

Đặc điểm của tesa® 66866:

- Màu trắng
- Hiệu suất chống sốc & phục hồi trạng thái vượt trội
- Đặc tính chống bị lật tuyệt vời để ngăn chặn vấn đề bong keo
- IPX8 chống thấm nước để ngăn rò rỉ nước
- Khả năng thao tác lại tốt

Đặc trưng

- White color
- Outstanding shock push-out performance
- Excellent anti-repulsion property to prevent lifting issue
- Waterproof IPX8 to prevent water leakage
- Good rework-ability

Ứng dụng

- Gắn TP và gắn nắp lưng trong các thiết bị điện tử tiêu dùng như: điện thoại thông minh, máy tính bảng, đồng hồ thông minh, TV, thiết bị gia dụng, v.v.

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 | foam PE | • Độ dày | 300 µm |
| • Loại keo | acrylic cải tiến | • Màu sắc | trắng |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | film PET | | |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|-----|
| • Độ giãn dài tối đứt | 270 % | • Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C | tốt |
| • Lực kéo căng | 16 N/cm | • Khả năng chống lão hóa (UV) | tốt |
| • Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C | tốt | • Khả năng chống ẩm | tốt |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=66866>



tesa[®] 66866

Thông tin Sản phẩm

Độ bám dính

• ABS (ban đầu)	10.5 N/cm	• PE (ban đầu)	5.5 N/cm
• ABS (sau 14 ngày)	13 N/cm	• PE (sau 14 ngày)	6.1 N/cm
• kính (ban đầu)	13 N/cm	• PMMA (ban đầu)	14 N/cm
• kính (sau 14 ngày)	15 N/cm	• PMMA (sau 14 ngày)	16.5 N/cm
• PC (ban đầu)	13 N/cm	• thép (ban đầu)	11.5 N/cm
• PC (sau 14 ngày)	16.5 N/cm	• thép (sau 14 ngày)	14.5 N/cm

Thông tin thêm

Lớp vỏ: PV07 màng phim PET trong suốt (50µm; 72g/m²)

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=66866>