



tesa® 64958

Thông tin Sản phẩm



Băng keo xốp PE hai mặt dày 1050um

Product Description

tesa® 64958 là băng keo hai mặt màu trắng với lớp nền xốp PE và keo cao su tổng hợp cho mục đích gắn kết. tesa® 64958 có tính năng đặc biệt:

- PE-xốp rất linh hoạt
- độ kết dính ngay lập tức ngay cả trên bề mặt thô ráp hoặc không đồng đều
- độ kết dính cao ở lực ép thấp
- độ kết dính cao trên bề mặt năng lượng thấp

Ứng dụng

- Cấu trúc của màn hình POS
- gắn kết các ký hiệu trong nhà và dán áp phích
- gắn kết hệ thống ghi nhãn cạnh kệ
- Bổ sung tính giảm chấn và chống ồn

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

• Vật liệu lớp lót (liner)	glassine	• Độ dày	1050 µm
• Định lượng của lớp lót	80 g/m ²	• Màu sắc	trắng
• Backing material	foam PE	• Độ dày lớp lót	70 µm
• Loại keo	cao su tổng hợp		

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tới đứt	200 %	• Kháng hóa chất	trung bình, tốt
• Lực kéo căng	7 N/cm	• Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C	trung bình, tốt
• Chịu nhiệt trong dài hạn	40 °C	• Khả năng chống lão hóa (UV)	trung bình, tốt
• Chịu nhiệt trong ngắn hạn	60 °C	• Độ dính ban đầu	tốt

Độ bám dính

• PC (ban đầu)	4 N/cm	• PP (ban đầu)	4 N/cm
• PC (sau 14 ngày)	4 N/cm	• PP (sau 14 ngày)	4 N/cm
• PE (ban đầu)	4 N/cm	• PVC (ban đầu)	4 N/cm
• PE (sau 14 ngày)	4 N/cm	• PVC (sau 14 ngày)	4 N/cm
• PET (ban đầu)	4 N/cm	• thép (ban đầu)	4 N/cm
• PET (sau 14 ngày)	4 N/cm	• thép (sau 14 ngày)	4 N/cm

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=64958>



tesa® 64958

Thông tin Sản phẩm

Thông tin thêm

Độ bám dính : - ngay lập tức: tách xốp trên thép, nhôm, ABS, PC, PS, PET, PVC, PE - sau 14 ngày: tách xốp trên thép, nhôm, ABS, PC, PS, PET, PVC, PP, PE

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=64958>