

tesa® 4934

thông tin sản phẩm



Băng keo vải hai mặt

tesa® 4934 là băng keo hai mặt. Bao gồm lớp nền vải phủ keo có tính kết dính cao. Là keo cao su tổng hợp không dung môi.

tesa® 4934 là băng keo dùng cho các ứng dụng tráng phủ phổ biến

tesa® 4934 dễ dàng bóc bằng tay

Những ứng dụng chính

Do lớp nền vải linh hoạt và trọng lượng lớp phủ cao, nó đặc biệt phù hợp để gắn trên bề mặt thô, bề mặt xơ, ví dụ như lắp thảm

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Thông số kỹ thuật

• Vật liệu lớp nền (backing)	vải	• Độ giãn dài tới đứt	20 %
• Màu sắc	trắng	• Lực kéo căng	35 N/cm
• Độ dày	200 µm	• Vật liệu lớp lót (liner)	glassine
• Loại keo	cao su tổng hợp		

Kết dính với

• Độ kết dính trên thép (ban đầu)	14.5 N/cm	• Độ kết dính trên thép (sau 14 ngày)	24.0 N/cm
• Độ kết dính trên PE (ban đầu)	8.0 N/cm	• Độ kết dính trên PE (sau 14 ngày)	8.5 N/cm
• Độ kết dính trên PP (ban đầu)	16.0 N/cm	• Độ kết dính trên PP (sau 14 ngày)	24.5 N/cm
• Độ kết dính trên PVC (ban đầu)	14.0 N/cm	• Độ kết dính trên PVC (sau 14 ngày)	22.5 N/cm

Đặc tính

• Khả năng chịu nhiệt ngắn hạn	60 °C	• Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C	●●●●
• Khả năng chịu nhiệt dài hạn	40 °C	• Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C	●●●●
• Độ dính ban đầu	●●●●	• Kháng lực kéo trượt tĩnh 70°C	●
• Khả năng chống lão hóa (UV)	●●	• Chống ẩm	●●●●
• Khả năng chống ẩm	●●●		

Đo lường thông qua định dạng của tesa: ●●●● rất tốt ●●● tốt ●● trung bình ● thấp