



tesa® 61346

Thông tin Sản phẩm



Băng dính đóng gói hai mặt làm từ giấy

Product Description

tesa® 61346 là băng keo hai mặt màu trắng, bao gồm lớp nền bằng giấy và keo dán cao su tổng hợp cân bằng tốt.

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Đặc trưng

- Keo cân bằng tốt cung cấp độ bám dính cao ngay lập tức trên các vật liệu bì cứng thông dụng với độ bền xé tuyệt vời.
- Lớp nền giấy chắc chắn cho quá trình đóng hộp đảm bảo.
- Lớp lót giấy chịu được việc gỡ lớp lót nhanh mà không bị rách
- Cuộn mượt và khả năng xử lý tốt trên các dụng cụ dán băng tiêu chuẩn thị trường
- Được làm từ giấy từ các khu rừng được quản lý tốt và các nguồn được kiểm soát khác

Ứng dụng

- Dùng để đóng gói các vật liệu giấy, bì cứng hoặc bì gợn sóng
- Băng keo gắn kết đa dụng
- Phù hợp cho các ứng dụng tự động hóa

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	giấy	• Màu sắc	trắng
• Loại keo	cao su tổng hợp	• Màu lớp lót	trắng
• Vật liệu lớp lót (liner)	glassine	• Định lượng của lớp lót	102 g/m ²
• Độ dày	185 µm	• Độ dày lớp lót	84 µm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	1.7 %	• Khả năng chống lão hóa (UV)	thấp
• Lực kéo căng	40 N/cm	• Khả năng chống ẩm	trung bình
• Kháng lực kéo trượt tĩnh	rất tốt	• Solvent free	có
• Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C	thấp	• Độ dính ban đầu	tốt

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=61346>



tesa[®] 61346

Thông tin Sản phẩm

Độ bám dính

- thép (ban đầu)

10 N/cm

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=61346>