



tesa® 50658 PV42



Thông tin Sản phẩm

Băng keo nối cuộn hai mặt

Product Description

tesa® 50658 PV42 là băng keo nối cuộn hai mặt mờ dày 120µm bao gồm lớp nền bằng vật liệu không dệt phủ một lớp keo dính acrylic, được bảo vệ bằng lớp vỏ giấy màu nâu. Công thức kết dính đặc biệt đảm bảo một liên kết an toàn trên nhiều loại vật liệu giấy, ngay cả ở nhiệt độ cao. Với trọng lượng phủ kết dính cao, tesa® 50658 PV42 mang lại độ bám dính ban đầu đặc biệt cao cho mỗi liên kết an toàn ngay lập tức ngay cả trên các loại giấy thô và nặng.

Đặc trưng

- The special adhesive formulation ensures a secure bond on a variety of paper materials, even at elevated temperatures
- With its high adhesive coating weight, tesa® 50658 PV42 offers an especially high tack for a safe initial bond even on rough and heavy paper grades

Ứng dụng

- Nối cuộn giấy (lớp vỏ và ống giấy) trong sản xuất bìa các tông gợn sóng
- Nối cuộn giấy trong quy trình in báo và chuyển đổi
- Nối cuộn các loại giấy và bìa cứng

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 | không dệt | • Độ dày | 120 µm |
| • Loại keo | acrylic | • Màu lớp lót | nâu |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | glassine | | |



tesa[®] 50658 PV42

Thông tin Sản phẩm

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=50658>