



tesa® 51786

EasySplice® Detect Plus

Thông tin Sản phẩm

Băng keo nối hai mặt

Product Description

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus là băng keo nối tích hợp hai mặt bao gồm lớp giấy nhôm phẳng và keo acrylic.

Đặc điểm đặc biệt của tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus:

- Độ bám dính cao
- Chịu được lực kéo trượt tốt
- Chịu nhiệt tốt
- Độ bám dính rất tốt trên giấy tráng phủ và không tráng
- Độ dày mối nối thấp
- Phát hiện mối nối một cách đáng tin cậy
- Ứng dụng thuận lợi và dễ dàng nhờ lớp nền linh hoạt

Các thành phần băng keo được cải tiến bao gồm các chức năng sau:

- Lớp lót có đường cắt tách đảm bảo sự cố định lớp trên cùng
- Lớp nền nhôm giúp phát hiện vị trí mối nối đáng tin cậy
- Công thức keo với độ bám dính ban đầu rất cao tạo ra sự tiếp xúc tuyệt vời giữa cuộn cũ và cuộn mới
- Thiết kế một hoặc hai dài cắt trên lớp nền để mở guồng giấy mới một cách thuận lợi mà không gây nguy hiểm cho quá trình in ấn
- Lớp nền giấy trắng giúp mối nối hoàn toàn có thể in được nhờ nhôm hóa bên trong

Màu sắc: cam

Ứng dụng

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus là đặc biệt thích hợp cho:

- Nối cuộn trong ngành công nghiệp in ấn bản

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 material | giấy nhôm | • Màu sắc | cam/bạc |
| • Độ dày | 110 µm | | |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|-----------------------|---------|---|-----------|
| • Độ giãn dài tối đứt | 6 % | • Thời hạn sử dụng (nguyên đóng gói) < 25°C | 12 months |
| • Lực kéo căng | 36 N/cm | | |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51786>





tesa® 51786

EasySplice® Detect Plus

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=51786>