



tesa® 51465 EasySplice® WinderLine



Thông tin Sản phẩm

Băng keo nối cuộn một mặt tan được trong nước

Product Description

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine là băng keo nối cuộn một mặt tan được trong nước, cấu tạo gồm lớp nền giấy và keo acrylic tan được trong nước và có lớp lót.

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine có tính năng đặc biệt:

- Các keo phủ kháng canxi (CaRes) cho tuổi thọ tối đa của các mối nối cố định trên giấy chứa calcium carbonate (CaCO₃)
- Rất mỏng nhưng lớp nền bền cho phép một tổng độ dày thấp
- Lớp nền in, phủ được dễ dàng cho quá trình sản xuất
- Độ bền kéo trượt cao
- Chống nóng cao
- Độ bám dính rất tốt trên hầu hết các loại giấy

tesa CaRes® 51445 được chứng nhận bởi các phòng thí nghiệm độc lập cho:

- Khả năng tan theo tiêu chuẩn TAPPI UM-213 trên toàn pH-range (PH3 - pH9)
- Chống calcium carbonate (CaCO₃) theo PTS 302/13

Chức năng bổ sung thêm:

- Lớp lót có đường cắt tách đảm bảo sự cố định lớp trên cùng
- Một dải tách rời với lớp nền giấy giúp băng keo dính vào cuộn giấy dễ dàng

Ứng dụng

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine là đặc biệt thích hợp cho: Nối cuộn giấy mỗi vãnh viền bằng thủ công

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 trơn phẳng | • Vật liệu lớp lót (liner) | giấy trắng silicone tan |
| • Loại keo | acrylic cải tiến tan
được trong dung môi | • Độ dày | được trong nước
80 µm |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|----------------|---------|-----------------------|----|
| • Lực kéo căng | 30 N/cm | • Khả năng chịu nhiệt | ++ |
|----------------|---------|-----------------------|----|

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51465>



tesa[®] 51465 EasySplice[®] WinderLine

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=51465>