



tesa® 51193

Thông tin Sản phẩm



Băng keo hai mặt tan được trong nước có đường tách cho dán điểm khởi đầu của lõi

Product Description

tesa® 51193 là băng keo hai mặt, tan được trong nước. Bao gồm lớp nền giấy có thể tách và keo acrylic cải tiến tan trong nước. Lớp lót được làm bằng giấy tan được.

Cung cấp các đặc tính sau:

- Lớp nền đặc biệt có thể tách không để lại keo mờ
- Lực tách đặc biệt có thể được điều chỉnh theo trọng lượng cao của giấy grammage và bì cứng
- Lực tách chênh lệch thấp
- Độ bám dính rất tốt ngay cả trên bề mặt thô
- Độ dính ban đầu cao
- Làm sạch hoàn toàn (PH3 -pH9)
- Màu: Xanh dương

Đặc trưng

- Lớp nền đặc biệt có thể tách không để lại keo mờ
- Lực tách đặc biệt có thể được điều chỉnh theo trọng lượng cao của giấy grammage và bì cứng
- Lực tách chênh lệch thấp
- Độ bám dính rất tốt ngay cả trên bề mặt thô
- Độ dính ban đầu cao
- Làm sạch hoàn toàn (PH3 -pH9)

Ứng dụng

tesa® 51193 được thiết kế dán điểm bắt đầu của lõi giấy và điểm nối kết thúc ứng dụng trong ngành công nghiệp giấy và bì. Nó đặc biệt thích hợp cho giấy và bì grammage cao cấp.

- Điểm bắt đầu của lõi giấy: cũng tương thích với dụng cụ cắt tự động
- Điểm kết thúc nối: Lớp nền có thể tách cho phép mở cuộn (bán) tự động

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 có thể tách | • Vật liệu lớp lót (liner) | giấy tráng silicone tan |
| • Loại keo | acrylic cải tiến tan | • Độ dày | được trong nước |
| | được trong dung môi | | 170 µm |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51193>



tesa[®] 51193

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- Kháng lực kéo trượt tĩnh tốt
- Thời hạn sử dụng (nguyên đóng gói) < 25°C 12 months
- Độ dính ban đầu rất tốt

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=51193>