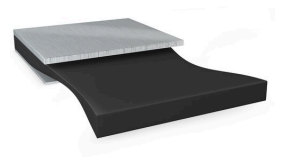




tesa[®] 70680

Bond & Detach



Thông tin Sản phẩm

Băng keo liên kết đen hai mặt 800 μ m có thể tách ra dễ dàng

Product Description

tesa[®] 70680 là băng dính hai mặt có thể được tháo ra bằng cách kéo căng chất kết dính

tesa[®] 70680 các tính năng:

- Độ dày: 800 μ m
- Chặn ánh sáng
- Độ bền liên kết rất cao
- Chống sốc vượt trội
- Khả năng tháo gỡ dễ dàng ngay cả sau thời gian gắn kết lâu dài

Đặc trưng

- Thickness: 800 μ m
- Light blocking
- Very high bonding strength
- Superior push out and shock resistance
- Easy removability even after long bonding time

Ứng dụng

- Gắn pin
- Gắn vĩnh viễn các thành phần trong thiết bị điện tử với tùy chọn tháo các bộ phận để sửa chữa hoặc tái chế
- Cố định tạm thời các thành phần
- Chặn ánh sáng trong màn hình và ứng dụng điện thoại di 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 | không | • Màu sắc | đen |
| • Loại keo | đặc trưng | • Màu lớp lót | nâu |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | glassine | • Độ dày lớp lót | 72 μ m |
| • Độ dày | 800 μ m | | |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=70680>



tesa[®] 70680

Bond & Detach

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|---|---------|---|---------|
| • Chịu nhiệt trong dài hạn | 60 °C | • Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C | rất tốt |
| • Chịu nhiệt trong ngắn hạn | 90 °C | • Khả năng dễ tháo gỡ băng keo sau 14 ngày (23°C) | rất tốt |
| • Dễ tháo gỡ không có keo bám trên bề mặt | có | • Solvent free | có |
| • Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C | rất tốt | | |

Độ bám dính

- | | | | |
|-----------------------------|---------|----------------------|---------|
| • nhôm (ban đầu) | 18 N/cm | • PE (ban đầu) | 12 N/cm |
| • nhôm (sau 14 ngày) | 18 N/cm | • PE (sau 14 ngày) | 12 N/cm |
| • Magnesium (giai đoạn đầu) | 15 N/cm | • thép (ban đầu) | 24 N/cm |
| • Magnesium (sau 14 ngày) | 15 N/cm | • thép (sau 14 ngày) | 24 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=70680>