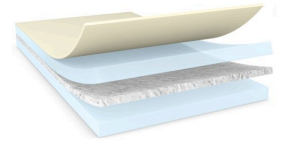




tesa® 66891

Thông tin Sản phẩm



tesa® 66891 LOW VOC & LOW ODOR 100µm D/S NW Tape

Product Description

Băng keo hai mặt tesa® 66891 LOW VOC & LOW ODOR 100µm

Đặc điểm:

- VOC thấp - mức tổng giá trị VOC (hợp chất hữu cơ dễ bay hơi) rất thấp
- Ít mùi - không có mùi khó chịu và hăng
- Thiết kế lớp lót in màu xanh lá cây
- Độ bền liên kết tuyệt vời với nhiều loại chất nền

Ứng dụng

Tập trung vào các ứng dụng lắp đặt trong nhà mà khách hàng có tiêu chuẩn cao về các chất hóa học độc hại và mùi.

- Lắp bảng điều khiển
- Cán lớp trang trí
- Gắn kết linh kiện

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 | 100 µm |
| • Loại keo | acrylic cải tiến | • Màu sắc | trong mờ |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | giấy tráng PE | • Độ dày lớp lót | 125 µm |

Loại sản phẩm

- | | |
|-------------------------|-------|
| • Available thicknesses | 100µm |
|-------------------------|-------|

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------------|---------|
| • Độ giãn dài tối đứt | 5 % | • Kháng lực kéo trượt tĩnh 23°C | rất tốt |
| • Lực kéo căng | 13 N/cm | • Kháng lực kéo trượt tĩnh 40°C | rất tốt |
| • Chịu nhiệt trong ngắn hạn | 130 °C | • Kháng lực kéo trượt tĩnh 70°C | rất tốt |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=66891>



tesa® 66891

Thông tin Sản phẩm

Độ bám dính

| | | | |
|------------------------------|---------|-------------------|---------|
| • ABS (ban đầu) | 8 N/cm | • PC (sau 3 ngày) | 9 N/cm |
| • ABS (sau 3 ngày) | 10 N/cm | • PP (ban đầu) | 2 N/cm |
| • Adhesion to ASTM (initial) | 11 N/cm | • PP (sau 3 ngày) | 4 N/cm |
| • kính (ban đầu) | 12 N/cm | • PVC (ban đầu) | 7 N/cm |
| • kính (sau 3 ngày) | 12 N/cm | • thép (ban đầu) | 11 N/cm |
| • PC (ban đầu) | 7 N/cm | | |

Điều kiện bảo quản

Điều kiện bảo quản

Temperature: from +5°C to +30°C

Relative humidity: from 10% to 90%

Precautions: protect for direct sun light, do not store outside

Other storage advices: avoid mechanical impacts and short overheating

Thông tin thêm

VOC thấp được kiểm tra theo phương pháp kiểm tra mùi của nhà máy sản xuất xe du lịch Ford tại Trung Quốc.

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=66891>