



tesa® 60955

Thông tin Sản phẩm



Băng keo chống trơn trượt tesa® 60955

Product Description

tesa® 60955 là băng keo chống trơn trượt có lớp nền được thiết kế đặc biệt phù hợp với các bề mặt gỗ ghe, không bằng phẳng, nơi yêu cầu độ bám dính trên sàn tốt và đảm bảo an toàn. tesa® 60955 là băng keo một mặt với lớp vỏ PET, lớp nền có độ bền cao, có thể xé bằng tay và chất kết dính acrylic. Lớp nền bằng nhôm được phủ bởi các hạt khoáng được phát triển đặc biệt cho ứng dụng dán trên bề mặt gỗ ghe, góc cạnh. Keo acrylic cung cấp độ bám dính tốt trên hầu hết các bề mặt.

tesa® 60955 được chứng nhận bởi DIN 51130 và có sẵn màu: đen, vàng và sọc đen-vàng. Màu vàng sáng và sọc đen-vàng có độ hiển thị tốt khiến cho việc nhận diện các khu vực cần chú ý an toàn trở nên dễ dàng. Đây là một giải pháp tuyệt vời bổ sung cho các sáng kiến sản xuất 5S.

Ưu điểm:

- Lớp nền có độ bền cao và chống trượt tốt
- Phù hợp với các bề mặt gỗ ghe, góc cạnh, không bằng phẳng
- Chống trơn trượt R13 theo DIN 51130
- Kháng hóa chất và chống chịu thời tiết
- Độ bám dính tốt trên hầu hết các bề mặt
- Màu vàng sáng và sọc đen-vàng dễ dàng nhận biết

Đặc trưng

- Lớp nền có độ bền cao và chống trượt tốt
- Phù hợp với các bề mặt gỗ ghe, góc cạnh, không bằng phẳng
- Chống trơn trượt R13 theo DIN 51130
- Kháng hóa chất và chống chịu thời tiết
- Độ bám dính tốt trên hầu hết các bề mặt
- Màu vàng sáng và sọc đen-vàng dễ dàng nhận biết

Ứng dụng

- tesa® 60955 được khuyên dùng cho ứng dụng dán các bề mặt gỗ ghe, không bằng phẳng, nơi yêu cầu độ bám dính tốt như phương tiện xây dựng, cầu thang thoát hiểm, nền nhà và đường dốc.
- Dán các bề mặt có đinh và ốc vít
- Giải pháp bổ sung cho sáng kiến sản xuất 5S



tesa[®] 60955

Thông tin Sản phẩm

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 | Aluminum carrier coated with mineral particles | • Độ dày băng keo | 700 µm |
| • Loại keo | acrylic | • Độ dày lớp lót | 50 µm |
| • Độ dày | 750 µm | | |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

| | | | |
|---------------------------------|------------|--------------------|---------|
| • phù hợp cho công đoạn cắt dập | có | • Lực kéo căng | 60 N/cm |
| • Khả năng chịu nhiệt | -5 to +120 | • Hand tearability | tốt |
| • Độ giãn dài tối đứt | 12 % | • Kháng hóa chất | tốt |

Độ bám dính

| | |
|--------|--------|
| • thép | 8 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=60955>