



tesa® 60103

Thông tin Sản phẩm



Product Description

tesa 60103 là băng keo xốp PVC mềm có cấu trúc đóng, dày 3,2mm với chất kết dính acrylic ở một mặt. Bọt xốp kín có thể tạo ra một rào cản chống nước khi nén, trong khi bọt PVC mềm dẻo và linh hoạt để giúp bịt kín các bề mặt không bằng phẳng. Băng keo xốp PVC tesa 601 có khả năng chống tia cực tím, ozone, oxy hóa và nấm. Phiên bản băng bọt màu đen có khả năng chống cháy theo FMVSS 302 và được chấp thuận sử dụng trong ngành công nghiệp ô tô. tesa 601 Series có các độ dày 3.2mm, 4.8mm, 6.4mm, 9.5mm, 12.7mm và 19mm, với màu đen và xám.

Ứng dụng

Băng keo xốp tesa 601 lý tưởng để sử dụng trong các phương tiện giải trí như xe lữ hành và xe cắm trại, đồ bê tông và xây dựng các tòa nhà di động, nơi mà các bề mặt không bằng phẳng bao gồm cả tấm tôn cần phải được bịt kín.

Ý tưởng ứng dụng:

- Niêm phong các tấm caravan
- Làm kín tường đập khi đổ bê tông
- Tấm niêm phong trên các tòa nhà di động
- Giảm âm thanh cho vỏ thuyền bằng nhôm
- Con dấu phụ trong kính trong nước
- Bộ giảm rung trên tấm chắn thời tiết ô tô

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 | foam PVC | • Độ dày | 3200 µm |
| • Loại keo | acrylic | | |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|---------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------|
| • Độ giãn dài tối đa | 150 % | • Temperature resistance max. | 80 °C |
| • Chống cháy | thấp | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Kháng hóa chất | tốt | • Water resistance | rất tốt |
| • Lực kéo căng cm ² | 20 N/cm ² | • Độ cứng- mép 00 | 25 STK |
| • phù hợp cho công đoạn cắt đập | có | • Độ nén | 5 % |

Độ bám dính

- | | |
|--------|----------|
| • thép | 2.8 N/cm |
|--------|----------|

Thông tin thêm

Màu đen có độ nén và độ cứng bề khác với màu Xám.

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=60103>



tesa® 60103

Thông tin Sản phẩm

Thông tin thêm

Các số liệu hiển thị liên quan đến Xám

Độ bền kéo cho vật liệu đen là 17N / cm²

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=60103>