



# tesa® 60119

## Thông tin Sản phẩm



### Product Description

tesa 60119 là băng keo xốp PVC mềm cấu trúc kín dày 19mm với chất kết dính acrylic ở một mặt. Bọt xốp kín có thể tạo ra một rào cản chống thấm nước khi nén, trong khi bọt xốp mềm dẻo và phù hợp 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 xốp 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
- Lớp dán niêm phong thứ hai cho hệ mặt dựng nội địa
- 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 | 19000 µm |
| • Loại keo | acrylic  |          |          |

#### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- |                                 |                      |                               |        |
|---------------------------------|----------------------|-------------------------------|--------|
| • Độ giãn dài tối đa            | 150 %                | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Lực kéo căng cm <sup>2</sup>  | 17 N/cm <sup>2</sup> | • Độ cứng- mép 00             | 21 STK |
| • phù hợp cho công đoạn cắt dập | có                   | • Độ nén                      | 4 %    |
| • Temperature resistance max.   | 80 °C                |                               |        |

#### Độ bám dính

- |        |        |
|--------|--------|
| • thép | 6 N/cm |
|--------|--------|

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=60119>



# tesa® 60119

Thông tin Sản phẩm

## Thông tin thêm

Sản phẩm chỉ có màu đen

## 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=60119>