



# tesa® ACXplus 77115

## Thông tin Sản phẩm



Băng dính xếp hai mặt acrylic dán ngoại thất xe hơi

### Product Description

tesa® ACX<sup>plus</sup> 77115 là loại băng keo xếp hai mặt acrylic hiệu suất cao dùng cho mục đích dán các linh kiện bên ngoài. Khả năng chống chịu nhiệt độ ở nhiều mức khác nhau được cấu thành bởi lõi acrylic trong suốt và chất keo có độ kết dính cao, đảm bảo sự liên kết đáng tin cậy của các bộ phận trong suốt thời gian sử dụng của xe.

Với công thức độc đáo, băng keo có khả năng hấp thụ và làm tiêu tan áp lực trên đường liên kết và sự tích tụ độ ẩm trên bề mặt.

Băng keo cũng có các độ dày 0,8mm và 1,2mm.

Đặc điểm chính:

- Khả năng chống biến dạng tuyệt vời ở nhiệt độ cao
- Hiệu suất thấm ướt vượt trội cho độ liên kết ban đầu cao trên chất nền MSE
- Khả năng chống ẩm, xăng dầu và tia cực tím tốt
- Lõi xếp acrylic dẻo để bù đắp độ giãn dài nhiệt khác nhau của các linh kiện ngoại thất
- Lõi xếp acrylic dạng kín tăng cường khả năng chống nước

### Ứng dụng

tesa® ACX<sup>plus</sup> 77115 phù hợp với nhiều ứng dụng lắp đặt bên ngoài.

Ví dụ, các ứng dụng liên kết vĩnh viễn như:

- Đường gờ bên thân và các chi tiết trang trí
- Biểu tượng
- Cánh lướt gió
- Ăng-ten
- Thiết bị cột

Để đảm bảo hiệu suất cao nhất có thể, chúng tôi cần hiểu đầy đủ về ứng dụng của bạn (bao gồm cả chất nền có liên quan) để đưa ra đề xuất sản phẩm phù hợp.

### 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 | foamed acrylic   | • Độ dày  | 1500 µm |
| • Loại keo         | acrylic cải tiến | • Màu sắc | đen     |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=77115>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 77115

## Thông tin Sản phẩm

### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- |                               |         |                     |               |
|-------------------------------|---------|---------------------|---------------|
| • Khả năng chống lão hóa (UV) | rất tốt | • Temperature range | -40 to +80 °C |
|-------------------------------|---------|---------------------|---------------|

### Độ bám dính

- |                    |         |                     |         |
|--------------------|---------|---------------------|---------|
| • ABS (sau 3 ngày) | 29 N/cm | • thép (sau 3 ngày) | 34 N/cm |
|--------------------|---------|---------------------|---------|

### Thông tin thêm

PV 26 = Lớp vỏ giấy PE tráng silicone màu trắng

PV 28 = Lớp vỏ HDPE (nhựa nhiệt dẻo) màu xanh không chứa silicone

## 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=77115>