



# tesa® 4414

## Thông tin Sản phẩm



### Băng bảo vệ bề mặt PE chất lượng cao

#### Product Description

tesa® 4414 bao gồm lớp nền PE ổn định trước tia UV và chất kết dính acrylic có thể tháo rời. Màu xanh lam mờ tạo độ tương phản tốt với các bề mặt và giúp dễ phát hiện băng keo.

Khả năng ổn định ngoài trời liên tục tuyệt vời lên đến 6 tháng cho phép loại bỏ sạch sẽ trong một loạt các ứng dụng bảo vệ bất cứ khi nào yêu cầu khả năng chống lại hư hỏng cơ học mạnh mẽ. Vì vậy nó đặc biệt phù hợp với các công việc bảo vệ bề mặt trong các lĩnh vực giao thông vận tải như đường sắt, hàng hải, xe chuyên dụng trong quá trình lắp ráp, bảo quản và vận chuyển.

#### Ưu điểm:

- Khả năng hiển thị tuyệt vời nhờ màu xanh lam mờ
- Chất kết dính cao giúp dính nhanh trên nhiều loại bề mặt
- Có thể tháo rời mà không để lại keo sau 6 tháng ngay cả sau khi sử dụng liên tục ngoài trời
- Lớp nền PE chắc chắn để chống lại tác hại cơ học lớn
- Dễ thao tác do độ giãn dài của lớp nền thấp khi gỡ bỏ
- Chịu nhiệt độ lên đến 70 ° C / 1h

#### Đặc trưng

- Khả năng hiển thị tuyệt vời nhờ màu xanh lam mờ
- Chất kết dính cao giúp dính nhanh trên nhiều loại bề mặt
- Có thể tháo rời mà không để lại keo sau 6 tháng ngay cả sau khi sử dụng liên tục ngoài trời
- Lớp nền PE chắc chắn để chống lại tác hại cơ học lớn
- Dễ thao tác do độ giãn dài của lớp nền thấp khi gỡ bỏ
- Chịu nhiệt độ lên đến 70 ° C / 1h

#### Ứng dụng

- Để che tạm thời và bảo vệ các bề mặt được phủ như nhôm, kim loại, thủy tinh và các chất nền khác trong quá trình lắp ráp, bảo quản và vận chuyển bất cứ khi nào cần khả năng loại bỏ không còn keo, cặn bẩn.
- Khả năng chịu nhiệt độ thích hợp cho các ứng dụng che phủ trong quá trình phun sơn với lò sấy lên đến 70 ° C. Lớp sơn thừa bám dính tốt với lớp nền polyetylen.

#### 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  | film PE          | • Độ dày | 150 µm |
| • Loại keo | acrylic gốc nước |          |        |

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=04414>



# tesa<sup>®</sup> 4414

## Thông tin Sản phẩm

### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- |                       |         |                    |     |
|-----------------------|---------|--------------------|-----|
| • Độ giãn dài tối đứt | 400 %   | • Hand tearability | tốt |
| • Lực kéo căng        | 23 N/cm |                    |     |

### Độ bám dính

- |        |          |
|--------|----------|
| • thép | 2.2 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=04414>