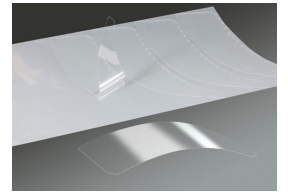




tesa® 54994 PV0



Thông tin Sản phẩm

Bảo vệ bề mặt sơn vĩnh viễn chống bị đá làm sứt mẻ

Product Description

tesa® 54994 PV0 film bảo vệ sơn dày 280um cao cấp với lớp film aliphatic polyurethane và loại keo chịu lực cao. Film có độ trong tuyệt hảo do vậy không làm ảnh hưởng đến bề ngoài của phương tiện.

Film bảo vệ sơn có sẵn với độ dày 360 µm, 54994pv3

tesa® 54994 miếng cắt có thể cung cấp ở dạng cuộn hoặc tấm riêng lẻ theo yêu cầu kích thước của khách hàng.

Đặc trưng

- Highly transparent product design
- Perfect optical clarity makes the film virtually invisible when applied to painted surfaces
- Resistant and durable against mechanical and environmental forces
- Additional topcoat provides outstanding gloss and enhances its exterior durability
- long-term UV resistance and self-healing properties without turning yellow over the vehicle's lifetime
- Good conformability makes it ideal for curves and complex surface geometries
- Dimension stability and die-cuttablity
- Compatible with several paint and clearcoat systems
- customized die-cut solutions with visual positioning features help the workers to determine the exact position

Ứng dụng

Film PU có độ trong suốt cao được ứng dụng cho các bề mặt của phương tiện chịu va đập cao nhằm bảo vệ phương tiện khỏi bị ảnh hưởng bởi đá vụn, vết bẩn, muối, các điều kiện khắc nghiệt trong mùa đông và nhiều hơn nữa.

Bảo vệ vĩnh viễn các bề mặt đã sơn khỏi lực ép cơ học và môi trường, ví dụ như, mài mòn, bị xước, biến màu, ăn mòn để bảo vệ nguyên trạng cho bề mặt đã sơn.

Để dễ sử dụng, sản phẩm được trang bị thêm băng keo để giúp công nhân dễ định vị bằng mắt để tăng cường độ chính xác trong quá trình lắp ráp.

Lợi ích

- Kháng UV trong dài hạn để có thể sử dụng phương tiện trong suốt thời gian sử dụng phương tiện
- Thêm lớp phủ phía trên giúp cho bề mặt bóng như sơn.
- Có tính năng tự chữa lành làm cho các vết xước khó nhìn thấy.
- Dai, bền, kháng mài mòn và đá vụn giúp cho việc chịu được các điều kiện trên đường.
- tính linh hoạt hoàn hảo, lý tưởng cho sử dụng trên bề mặt trơn nhẵn và có đường viền

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào
<http://l.tesa.com/?ip=54994>



tesa® 54994 PV0

Thông tin Sản phẩm

Technical Information (average values)

and should not be used for specification purposes.

Cấu tạo sản phẩm

• Backing material Grid	film PU	• Độ dày	260 µm
• Type of adhesive Grid	acrylic	• Màu sắc	trong suốt
• Type of liner Grid	film PET		

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	340 %	• Khả năng chịu nhiệt (30 phút)	90 °C
• Kháng hóa chất	rất tốt		

Thông tin thêm

- Giá trị được ghi dựa trên phiên bản sản phẩm 54994 PV0.

Miếng cắt chính xác được giao theo yêu cầu của khách hàng cá nhân và các ứng dụng, ở dạng cuộn hoặc tấm. Giao hàng tận nơi với màng bảo vệ trên cùng và gỡ được bằng tay theo yêu cầu.

Sản phẩm tiêu chuẩn (tổng cộng độ dày):

tesa® 54994PV0 - 260µm

tesa® 54994PV3 - 360µm

Nhiều độ dày vật liệu hơn nữa theo yêu cầu.

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=54994>