



# tesa® 4195 PV4

## Thông tin Sản phẩm



### Băng dính dán thùng hiệu suất cao

#### Product Description

tesa® 4195 PV 4 được cấu tạo bởi lớp nền PP và keo acrylic gốc nước đặc biệt. Chất kết dính đặc biệt đảm bảo dán kín ngay sau khi thao tác. Ngay cả các hộp được đóng gói rất khít cũng có thể được đóng lại một cách an toàn do khả năng giữ tốt và độ dính bền.

Sản phẩm có các đặc điểm sau:

- Ít gây tiếng ồn khi thao tác
- Có độ bền cao và chịu nhiệt tốt khi bảo quản trong thời gian dài.
- Có thể thao tác bằng máy cắt thủ công và tự động
- Có thể chịu được nhiệt độ bảo quản tương đối cao

Vì sản phẩm không chứa Clo và chỉ dựa trên các dẫn xuất của dầu khoáng nên việc xử lý băng nhiệt hoàn toàn thân thiện với môi trường.

Quá trình tái chế chất thải bìa cứng sẽ không bị gián đoạn như đã được xác nhận bởi các công ty tái chế và nhà máy giấy hàng đầu.

#### Đặc trưng

- It offers a low noise unwinding
- It has a very good ageing and high temperature resistance for long storage times
- It can be used on all common hand dispensers and machines
- It can withstand comparably high storage temperature

#### Ứng dụng

Thao tác thủ công và tự động, dán thùng carton có trọng lượng trung bình.

#### 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	PP film	• Độ dày	60 µm
• Loại keo	acrylic		

#### Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đứt	140 %	• Ứng dụng thủ công	có
• Lực kéo căng	55 N/cm	• Ứng dụng trong ngành tự động	có

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=04195>



# tesa® 4195

## PV4

### Thông tin Sản phẩm

#### Độ bám dính

- thép 3 N/cm

#### Thông tin thêm

Bản PV5 có thể in lên được, có sẵn hai màu: màu havana và màu trong

#### 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=04195>