

tesa® 6910 Laser-Label



Thông tin Sản phẩm

Băng keo đánh dấu chuyển màu

tesa® 6910 là băng keo film laser polyolefin hiệu suất cao. Đánh dấu và cắt bằng laser trong một bước, thuận tiện cho việc thay đổi nhãn mác và định dạng chỉ sử dụng một vật liệu duy nhất. Lớp nền có thể chống lại các hóa chất, mài mòn, nhiệt độ và lão hóa. Hệ thống kết dính bao gồm keo acrylic, phù hợp ngay cả đối với các bề mặt năng lượng thấp.

Sản phẩm với tính năng cao này được sử dụng như nơi lưu trữ dữ liệu của cho quá trình xử lý thông minh như một nhãn nhận dạng. Đánh dấu bằng các sắc tố màu laser kích hoạt trong lớp nền. Việc sử dụng laser tốc độ cao cho phép một tốc độ đánh dấu nhanh chóng lên đến 4000mm / giây.

Có sẵn màu trắng.

Những ứng dụng chính

- Đánh dấu chính xác và đánh dấu kháng
- Khả năng chịu nhiệt, mài mòn và hóa chất cao
- Hành động mờ sẽ để lại dấu vết
- Định dạng linh hoạt và thiết kế nhãn hiệu: đánh dấu và cắt bằng laser
- Hiệu quả: Thay thế nhiều nhãn trước khi thực hiện
- Sản xuất kịp thời làm giảm nhu cầu lưu trữ

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Thông số kỹ thuật

• Vật liệu lớp nền (backing)	polyolefin	• Trọng lượng keo	25 g/m ²
• băng chứng đã bị xâm nhập	không	• Vật liệu lớp lót (liner)	giấy được phủ
• Lực kéo từ lớp lót	0.5-10 cN/cm	• Định lượng của lớp lót	120 g/m ²
• Độ dày băng keo	100 µm	• Thời hạn sử dụng	24 tháng
• Loại keo	acrylic		

Kết dính với

- Độ kết dính trên thép> 4.0 N/cm

Đặc tính

• Cho phép in trên bề mặt	●●●●	• Khả năng chống ẩm	●●●●
• Khả năng chịu nhiệt ngắn hạn	120 °C	• Kháng hóa chất	●●●●
• Khả năng chịu nhiệt dài hạn	100 °C	• Laser thích hợp	Nd:YAG
• Khả năng chống lão hóa (UV)	●●●	• Điều kiện bảo quản	23°C, 50% RH,
• Chống sương giá	-20 °C		lưu trữ ở dạng nguyên hộp

Đo lường thông qua định dạng của tesa: ●●●● rất tốt ●●● tốt ●● trung bình ● thấp

Thông tin thêm

Kích thước tiêu chuẩn: Chiều rộng: 100mm và 120mm, chiều dài: 300m

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào
<http://l.tesa.com/?ip=06910>

tesa® 6910 Laser-Label

Thông tin Sản phẩm



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=06910>