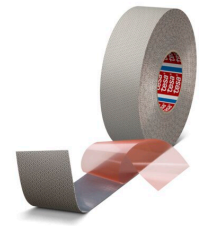




4863 PV3



Thông tin Sản phẩm

Băng keo quấn trực phủ silicon với bề mặt dập nổi

Product Description

tesa Printer's Friend® 4863 PV3 bao gồm lớp nền vải và một mặt phủ silicone dập nổi, cung cấp khả năng "bám giữ" đáng tin cậy và đẩy được nhiều hóa chất. Thiết kế sản phẩm đảm bảo khả năng chống mòn cao, ứng dụng dễ dàng cũng như gỡ ra không để lại keo ngay cả sau một thời gian dài và tiếp xúc với nhiệt độ cao.

Đặc trưng

- Thiết kế sản phẩm đảm bảo khả năng chống mài mòn cao,
- Đảm bảo việc thi công dễ dàng cũng như loại bỏ cặn bẩn ngay cả sau một thời gian dài
- Có thể tiếp xúc với nhiệt độ cao.

Ứng dụng

tesa Printer's Friend® 4863 PV3 được thiết kế để bọc các trục lăn trong một loạt các quy trình sản xuất và in ấn sử dụng hệ thống trục lăn để xử lý vật liệu dạng tấm, chẳng hạn như film, dệt may, giấy, và nhiều hơn nữa.

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 | vải mạ silicone | • Độ dày | 620 µm |
| • Loại keo | cao su tự nhiên | • Màu sắc | xám |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | PP | • Độ dày lớp lót | 80 µm |

Độ bám dính

- | | |
|--------|----------|
| • thép | 3.5 N/cm |
|--------|----------|



4863 PV3

Thông tin Sản phẩm

Thông tin thêm

Thời hạn sử dụng của sản phẩm là 12 tháng.

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=04863>