



tesa® 4580

Highly Permeable

Thông tin Sản phẩm



Băng keo thông khí

Product Description

tesa® 4580 là băng keo thông khí một mặt. Lớp nền là một loại vải không dệt được phủ bằng lớp chất kết dính acrylic. Băng keo thông khí chủ yếu được sử dụng để che lỗ (tạm thời) trong quá trình tạo bọt trong một số ngành công nghiệp. Sản phẩm này có độ thấm không khí cao và đồng nhất. Do lớp keo dính theo chấm nên lớp nền chỉ được dính từng điểm chọn lọc chứ không được bao phủ hoàn toàn bởi lớp keo.

Tính năng:

- Độ thấm thấu không khí tuyệt hảo do lớp phủ kết dính đặc biệt
- Chất kết dính acrylic đặc biệt với tính chất cân bằng
- Khả năng tháo keo rất tốt cho các ứng dụng tốc độ nhanh
- Linh hoạt và đan hồi
- Chức năng rào cản tuyệt vời chống lại các loại xốp polyme / polyurethans
- Rất linh hoạt và đan hồi
- Dễ dàng xé bằng tay

Đặc trưng

- The high air permeability allows the foam to expand fast for efficient foaming process
- The permeability for air and other gases is homogeneously spread to ensure constant foaming results
- Works as a barrier against foams to decrease foam leakage and cleaning effort
- Unwinds gently to avoid curling which makes the handling easier in order to reduce process time
- Easily torn by hand for an increased working efficiency
- Is conformable to shaped structures
- Allows an exchange of moisture and other gases

Ứng dụng

- Sử dụng trong quá trình tạo xốp ví dụ như ngành điện gia dụng: xốp PU được sử dụng để cách điện tủ lạnh / tủ đông cũng như để ổn định phần thân
- Ứng dụng trong Ngành công nghiệp ô tô, ví dụ: sản xuất bảng điều khiển
- Dùng chung mục tiêu cho tất cả các khách hàng sử dụng ở quá trình tạo xốp trong quy trình sản xuất của họ

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	không dệt	Màu sắc	trắng
Loại keo	acrylic	Độ dày băng keo	_NULL µm
Độ dày	160 µm		

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=04580>



tesa® 4580

Highly Permeable

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tới đứt	8 %	• Lực tháo thấp	rất tốt
• Lực kéo căng	35 N/cm	• Nhiệt độ hoạt lên đến	160 °C
• Hand tearability	tốt	• Solvent free	có
• Khả năng chống lão hóa (UV)	rất tốt	• Độ thấm không khí	52 cm ³ /cm ² xs

Độ bám dính

• ABS (ban đầu)	1.4 N/cm	• PS (ban đầu)	1.1 N/cm
• PE (ban đầu)	0.3 N/cm	• thép	1.5 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=04580>