



7055 High Transparency

Thông tin Sản phẩm

Băng keo ACX^{plus} có độ trong suốt cao dày 1000 µm



Product Description

tesa[®] ACX^{plus} 7055 là băng keo lõi acrylic trong suốt. Sản phẩm được cấu tạo bởi hệ thống chất kết dính acrylic hiệu suất cao và được đặc trưng chủ yếu bởi sức mạnh liên kết, phân tán lực tác động và khả năng kháng thời tiết và nhiệt độ. Do tính trong suốt cao, sản phẩm này đặc biệt thích hợp cho liên kết trong xây dựng của các vật liệu trong suốt và mờ như kính hoặc acrylic.

Lõi acrylic đặc, đàn hồi hỗ trợ cho sự giãn nở do nhiệt khác nhau của các vật liệu được dán.

Đặc trưng

- Mức độ bám dính cao với khả năng hấp thụ và tiêu tán tải động cao.
- Lõi xốp acrylic đàn hồi, co giãn hỗ trợ cho độ giãn dài khác nhau do nhiệt độ của các bộ phận được liên kết
- Sức mạnh liên kết tốt, tiêu tán áp suất và chống chịu nhiệt độ và thời tiết tốt.

Ứng dụng

Liên kết của các chất liệu trong suốt và mờ trong các ngành sau đây:

- Sản xuất biển hiệu
- Tấm ốp kính trang trí
- Vách ngăn

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 | Acrylic rắn | • Độ dày | 1000 µm |
| • Loại keo | acrylic tinh khiết | • Màu sắc | trong suốt |
| • Vật liệu lớp lót (liner) | silicone-free film | | |

Độ bám dính

- | | |
|---------------------|---------|
| • thép (sau 3 ngày) | 24 N/cm |
|---------------------|---------|

Thông tin thêm

PV 22 = lớp lót bằng giấy phủ PE màu trắng thương hiệu tesa[®] ACX^{plus}

PV 24 = lớp lót film xanh dương

giá trị bám dính vào kính không phải là một phần trong các đặc điểm kỹ thuật sản phẩm

tesa[®] ACX^{plus} 7055 được công nhận theo tiêu chuẩn UL 746C. ULhồ sơ QOQW2.E309290

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=07055>



7055 High Transparency

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=07055>