



6808 Black Line

Thông tin Sản phẩm

Băng keo ACX^{plus} Line màu đen 800μm



Product Description

tesa® ACX^{plus} 6808 là băng keo xốp acrylic màu đen đậm cho các bộ phận gắn bên ngoài.

Lớp nền xốp acrylic đàn hồi, mật độ xốp trung bình giúp tesa® ACX^{plus} 6808 tối ưu hóa hấp thụ và phân tán lực tác động và lực kéo hai chiều. Khả năng đặc biệt này cho phép tesa® ACX^{plus} 6808 để hỗ trợ cho tính kháng chịu các lực vật lý cao gây ra bởi sự khác nhau khi co giãn nhiệt của các bộ phận được dán khi nhiệt độ thay đổi nhanh chóng.

Các tính năng:

- Lớp nền xốp acrylic đàn hồi để bù đắp cho sự co giãn nhiệt của các bộ phận được dán.
- Khả năng thấm thấu rất tốt ngay cả trên bề mặt gồ ghề để đảm bảo độ dính ban đầu và tối đa
- Màu sắc đen đậm để nổi bật và cho sự linh hoạt trong thiết kế
- Lớp nền xốp acrylic với các lỗ kín ngăn thấm nước
- Chịu độ ẩm cao và chống tia UV

Đặc trưng

- Visco-elastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts
- Superior wetting even of rough surfaces to ensure a very high initial and ultimate adhesion
- Deep black colour for enhanced appearance and high design flexibility
- Closed cell acrylic foam core for reliable sealing to prevent water penetration
- High humidity and UV resistance
- The visco-elastic, medium density acrylic foam core of tesa® ACX^{plus} 6808 optimally absorbs and dissipates dynamic and static loads.
- This exceptional capability enables tesa® ACX^{plus} 6808 to compensate for extreme physical stress as caused by different thermal elongation of bonded parts in rapidly changing temperatures.

Ứng dụng

Gắn kết vĩnh viễn ứng dụng ngoài trời:

- Biểu tượng
- Thanh trang trí và các đường gờ bên thân
- Tấm chắn
- Ăng ten
- Bộ phận trang trí



6808

Black Line

Thông tin Sản phẩm

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 | foamed acrylic | • Độ dày | 800 μ m |
| • Loại keo | acrylic cải tiến | • Màu sắc | đen đậm |

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

- | | | | |
|-------------------------------|---------|---------------------|---------|
| • Độ giãn dài tới đứt | 600 % | • Khả năng chống ẩm | rất tốt |
| • Khả năng chống lão hóa (UV) | rất tốt | | |

Độ bám dính

- | | | | |
|------------------|---------|---------------------|---------|
| • thép (ban đầu) | 18 N/cm | • thép (sau 3 ngày) | 30 N/cm |
|------------------|---------|---------------------|---------|

Thông tin thêm

PV 24 = siliconised xanh lớp lót HDPE film
PV 25 = siliconised trắng lớp lót PE bọc giấy

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=06808>