

tesa® 50600 chuẩn



thông tin sản phẩm

Băng keo bảo vệ bề mặt polyester/silicon xanh lá cây

tesa® 50600 là băng keo bảo vệ bề mặt chịu được nhiệt độ cao màu xanh lá cây với lớp nền polyester và keo silicone. Các tính năng và lợi ích bao gồm:

- Dễ dàng sử dụng
- chịu nhiệt cao lên đến 220°C/428°F (30min)
- Tháo gỡ mà không để lại keo

Những ứng dụng chính

Bảo vệ bề mặt khu vực không cần phủ trong quá trình sơn tĩnh điện.

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)	PETP	• Độ giãn dài tới đứt	110 %
• Độ dày	80 µm	• Lực kéo căng	75 N/cm
• Loại keo	silicon	• Khả năng chịu nhiệt	220 °C

Kết dính với

- Độ kết dính trên thép 4.0 N/cm

Đặc tính

- | | | | |
|--------------------|------|--------------------|------|
| • Xé được bằng tay | ● | • cạnh màu sắc nét | ●●●● |
| • Dễ tháo gỡ | có | • tính linh hoạt | ●● |
| • Độ bám của sơn | ●●●● | | |

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

Thông tin thêm

tesa® 50600 cũng có sẵn một lớp lót PET đặc biệt.