



tesa® 4438

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปปกป้องพื้นผิวจากรังสี UV

Product Description

การผสมผสานระหว่างวัสดุ backing ที่ชุบด้วยตัวต้านทานรังสี UV สูง ช่วยอำนวยความสะดวกในการทำงานหลายขั้นตอนด้วยการติดเทปเพียงครั้งเดียว

การใช้งาน

เทปนี้เหมาะเป็นพิเศษสำหรับงานการปรับปรุงซ่อมแซม โดยเฉพาะงานพื้นสีกลางแจ้ง การซ่อม facade และการป้องกันความร้อน tesa® 4438 เหมาะเป็นพิเศษสำหรับการติดบนสีอะครีลิคชนิดละลายน้ำได้ และยังสามารถใช้เป็นเทปให้การปกป้องผิวระหว่างการขนส่งหรือการเก็บรักษาพื้นผิวที่มีมูลค่าสูง tesa® 4438 เหมาะสำหรับการติดปิดพื้นผิวในระยะสั้นระหว่างกระบวนการบัดกรีแบบ wave soldering และรวมถึงกระบวนการที่ใช้อุณหภูมิสูงอื่น ๆ เช่นกัน

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|------------|-------------------|--------|
| • Backing material | flat paper | • Total thickness | 167 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิค | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|-----------|--------------------|---------|
| • UV resistance | 12 week/s | • Tensile strength | 33 N/cm |
| • Elongation at break | 5 % | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|--------|
| • Adhesion to Steel | 4 N/cm |
|---------------------|--------|



tesa® 4438

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

การติดเทปกาวบนพื้นผิวที่ตากแดดตากฝนอาจทำให้เกิดสิ่งตกค้างในช่วง de-masking เราจึงขอแนะนำให้ทดลองการติดก่อน

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซ่าพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซ่าอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04438>