



tesa® 4316 PV3

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาวกระดาษย่นมาก สำหรับการพ่นสี



Product Description

tesa® 4316 เป็นเทปปิดคลุมผิวขณะพ่นสี เป็นเทปกาวกระดาษย่นละเอียด ผลิตภัณฑ์นี้บางและมีความยืดหยุ่น ดังนั้นจึงเหมาะสำหรับการใช้ผ้าสก็งทั่วไประวมทั้งใช้งานแบบที่ต้องเข้าตู้อบได้ถึงอุณหภูมิ 100 °C.

คุณสมบัติ

- Thin and conformable backing
- Resistant to wet sanding
- Suitable for different paints and fillers
- Excellent adhesion for holding masks against overspray

การใช้งาน

ผลิตภัณฑ์นี้ทนต่อการขัดน้ำ สีและฟิลเลอร์ยึดเกาะเป็นอย่างดีกับ backing

วัสดุนี้สามารถใช้กับโลหะที่ทาสี ยาง แก้วกระจกและชิ้นส่วนโครเมียม

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 | slightly-creped paper | • Total sustainable product | 54 % |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ | excl. liners by weight (acc. EN 16785) | |
| | | • Total thickness | 140 µm |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|---------|-----------------------------------|--------|
| • Elongation at break | 10 % | • Hand tearability | ดีมาก |
| • Tensile strength | 38 N/cm | • Temperature resistance (60 min) | 100 °C |
| • Easy to remove | ใช่ | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 3.4 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa® 4316 PV3

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04316>