



tesa® 4134 Solar

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปอะครีลิก/PP โปร่งใส

Product Description

tesa® 4134 Solar ผลิตจาก backing ชนิด PP และกาวอะครีลิกสูตรน้ำ

tesa® 4134 Solar มีคุณสมบัติ ดังนี้ .

- โปร่งใสและสะอาด • การยึดเกาะสูง
- ทนต่อการเสื่อมสภาพได้ดี
- ง่ายเทปง่ายโดยไม่มีกรรมพันธุ์
- ปราศจากกรดและสารทำลาย
- เป็นพอยล์ PP ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

คุณสมบัติ

- Especially transparent and clear
- High adhesion
- Excellent aging resistance
- Easy dispensing without curling
- Acid and solvent free
- Environmentally compatible PP-foil

การใช้งาน

tesa® 4134 Solar ยึดเซลล์โซลาร์ในตำแหน่งระหว่างกระบวนการติดตั้ง

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 | BOPP | • Total thickness | 50 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------------|-----|
| • Elongation at break | 90 % | • Automatic application | ใช่ |
| • Tensile strength | 27 N/cm | • Manual application | ใช่ |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 3.5 N/cm |
|---------------------|----------|

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04134>



tesa® 4134 Solar

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

ทนต่ออุณหภูมิได้ถึง 150°C (ช่วงสั้น ๆ)

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04134>