



tesa® 53166

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปผ้าที่มีการเคลือบพื้นผิว

Product Description

tesa® 53166 เป็นเทปผ้า polyethylene extrude สีดำ เป็นผ้าทอ 55mesh PET / ผ้าเรยอนและ เคลือบด้วยกาวรับเบอร์ธรรมชาติ

คุณสมบัติ:

- ยึดเกาะได้ดี
- ฉีกได้ง่ายมากด้วยมือ
- ทนกัน
- ใช้งานได้ยาวนาน
- มีความยืดหยุ่น

*แรงดึงจากม้วนต่ำ

- 105 ° / 3000 ชั่วโมง

คุณสมบัติ

- strong adhesion
- very easy to tear by hand
- water resistant
- ageing resistant
- flexible
- low unwinding force
- 105°/3000h

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 | rayon cloth | • Total thickness | 260 µm |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|---------|-----------------------------------|-----------------------|
| • Elongation at break | 9 % | • Unwind force (roll width < 9mm) | 3.5 N/roll (30 m/min) |
| • Tensile strength | 52 N/cm | • Unwind force (roll width > 9mm) | 3.5 N/roll (30 m/min) |

ค่าการยึดเกาะ

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

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=53166>



tesa® 53166

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=53166>