



tesa® 51037

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Product Description

tesa® 51037 เป็นเทปผ้า PET ที่ฉีกขาดด้วยมือ พร้อมกาวอะคริลิกชั้นสูงที่ปราศจากตัวทำละลาย (Triple A®) เป็นเทปแรกในตลาดที่ให้ความสามารถในการฉีกขาดด้วยมือ และความทนทานต่อการขีดสูงของการพันสายไฟในยานยนต์ ด้วยสูตรกาวใหม่ tesa® 51037 มีความทนทานต่อการแฟล็กสูงและช่วยให้อุ่นใจได้ว่าการปิดที่แน่นหนา

ทนต่ออุณหภูมิสูงและสภาพแวดล้อมที่ต้องการ กาวอะคริลิกเข้ากันได้กับวัสดุหุ้มสายเคเบิลที่ปราศจากฮาโลเจน (PE / PP) และรับประกันความทนทานที่เพิ่มขึ้น tesa® 51037 ได้รับการพัฒนาเพื่อการใช้งานแบบแมนนวลที่มีประสิทธิภาพสูงโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์ตัดใด ๆ

คุณสมบัติหลัก:

- ทนต่อการขีดสูง
- ทนต่ออุณหภูมิสูง
- ฉีกได้ด้วยมือ
- ความรูปได้กับสายเคเบิลที่ตีเย็บ
- ทนทานต่อการใช้งาน
- สามารถทนต่ออิทธิพลของสิ่งแวดล้อมได้
- หน่วงไฟ
- ปราศจากฮาโลเจน
- แรงคลายคงที่

* ยึดหยุ่นและเรียบ

การใช้งาน

tesa® 51037 ได้รับการออกแบบมาเป็นพิเศษสำหรับการพัน และการป้องกันสายไฟจากการขีด การใช้งานหลักคือห้องเครื่องของรถยนต์ซึ่งเกี่ยวข้องกับอุณหภูมิและสภาพแวดล้อม

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 | PET cloth | • Total thickness | 230 µm |
| • Type of adhesive | advanced acrylic | | |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51037>



tesa® 51037

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- Elongation at break 30 %
- Tensile strength 80 N/cm
- Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) Class D
- Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312) Class D
- Noise damping (LV312) Class A
- Unwind force (roll width < 9mm) 13 N/roll (30 m/min)
- Unwind force (roll width > 9mm) 13 N/roll (30 m/min)
- ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด 40 °C
- ค่าการต้านทานความร้อนสูงสุด 150 °C

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 3 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความกว้างมาตรฐาน: 19, 25 มม

ความยาวมาตรฐาน: 25 ม

- ข้อมูลเพิ่มเติมสามารถขอได้

- เส้นผ่านศูนย์กลางแกนมาตรฐาน: 38 มม

- ขึ้นอยู่กับฉนวนของสายไฟ

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51037>