



tesa® 51616

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทป PET fleece หนา ลดเสียงได้สูง

Product Description

tesa® 51616 เป็นเทปพันสายไฟ PET fleece พร้อมด้วยกาวรับเบอร์

คุณสมบัติที่สำคัญ:

- ลดเสียงได้สูง
- ต้านทานการสึก การขีดข่วนสูง
- ฉีกได้ด้วยมือ

สี: ดำ

การใช้งาน

tesa® 51616 ออกแบบสำหรับลดเสียงในห้องโดยสาร สามารถป้องกันเสียงได้สูง

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 | PET fleece | • Total thickness | 650 µm |
| • Type of adhesive | rubber based | | |

ประเภทของสินค้า

- | | |
|--------------------|---------------|
| • Available colors | black / white |
|--------------------|---------------|

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|---|-------------------------|--|----------------------|
| • Elongation at break | 35 % | • Noise damping (LV312) | Class D |
| • Tensile strength | 30 N/cm | • Unwind force (roll width > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) | Class D (acc. to LV312) | • Unwind force (roll width ≤ 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312) | Class C (acc. to LV312) | • ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด | 40 °C |
| • Hand tearability | ใช่ | • ค่าการต้านทานความร้อนสูงสุด | 105 °C |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|--------|
| • Adhesion to Steel | 3 N/cm |
|---------------------|--------|

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51616>



tesa® 51616

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความกว้างมาตรฐาน: 9, 19, 25, 32 มม.

ความยาวมาตรฐาน: 7.5 m

- ส่วนใหญ่เป็นไปได้ที่จะรวมความกว้างและความยาว
- มีขนาดอื่น ๆ ไว้พร้อมตามความต้องการ
- เส้นผ่าศูนย์กลางแกนมาตรฐาน: 38 มม.

หมายเหตุ: ค่าการทดสอบความยึดหยุ่นจนขาด ระบุค่าที่ต่ำที่สุด

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพีสูงนี้ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51616>