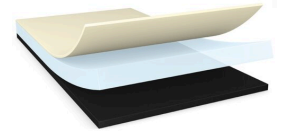




tesa® 67330

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทป polyimide กาวหน้าเดียวสีดำด้าน 30ไมครอน

Product Description

tesa® 67330 เป็นเทปสีดำด้าน กาวด้านเดียว ประกอบด้วย backing ฟิล์ม polyimide และกาวอะคริลิกพิเศษที่มีคุณสมบัติ anti-repulsion

tesa® 67330 คุณสมบัติ :

- ความหนา: 30 ไมครอน
- พื้นผิวสีดำด้านต้านทานต่อรอยขีดข่วนและรอยนิ้วมือดีมาก
- คุณสมบัติ anti-repulsion ดีเยี่ยม
- ทนต่อสารเคมีและอุณหภูมิได้ดีมาก
- คุณสมบัติ insulation resistance ที่ดีมาก
- คุณสมบัติเป็นสารหน่วงไฟ

การใช้งาน

- การหุ้มขอบแบตเตอรี่ Li
- การติดหรือการหุ้มห่อฉนวนที่ต้องทนความร้อน ไม่ติดไฟหรือทนอุณหภูมิสูง

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

- | | | | |
|--------------------|-----------|----------------------|-------|
| • Type of liner | PET | • Total thickness | 30 µm |
| • Backing material | Polyimide | • Thickness of liner | 50 µm |
| • Type of adhesive | อะคริลิก | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Elongation at break | 30 % | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 85 °C |
| • Tensile strength | 20 N/cm | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น | 140 °C |
| • Dielectric breakdown voltage | 3600 V | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 2.5 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa® 67330

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซ่าพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซ่าอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=67330>