



tesa® 60672

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Robust aluminum tape with paper liner - 75µ foil

Product Description

tesa® 60672 เป็นเทปอลูมิเนียมที่ทนทานซึ่งใช้อลูมิเนียมฟอยล์ขนาด 75 µm กาวอะคริลิกใสและกระดาษซับมันซิลิโคนด้านเดียวสีขาวหนา 85µm

คุณสมบัติ:

- มีเสถียรภาพทางกล
- ลอก liner ออกได้ง่าย
- เหมาะสำหรับการใช้งานถาวร
- ป้องกันความชื้นก๊าซและไอระเหย
- เป็นสื่อกระแสไฟฟ้าและความร้อน
- อายุการใช้งานยาวนาน
- สะท้อนความร้อนและแสง
- สารหน่วงไฟตามมาตรฐาน DIN 4102 คลาส B1
- สารหน่วงไฟตามข้อกำหนดใน UL 510A
- ตรงตามข้อกำหนดของ UL723

คุณสมบัติ

- Mechanical stable
- Easily removable liner
- Suitable for permanent applications
- Barrier against moisture, gases and vapors
- Electrically and thermally conductive
- Aging resistant
- Heat and light reflective
- Flame retardant according to DIN 4102, class B1
- Flame retardant according to the requirements in UL 510A
- Meets requirements of UL723

การใช้งาน

- ซ่อมรถบรรทุกและรถพ่วง
- การติดประกอบและการปิดผนึกฉนวนกันความร้อนท่อและท่อ
- เพื่อให้พื้นผิวเป็นสื่อกระแสไฟฟ้าและความร้อน
- เพื่อสะท้อนรังสีความร้อน

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=60672>



tesa® 60672

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

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	aluminium foil	• Color of liner	สีขาว
• Type of adhesive	อะครีลิก	• Thickness of liner	85 µm
• Type of liner	กระดาษ	• Thickness of tape	_NULL µm
• Total thickness	125 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	8 %	• ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิสูงสุด	140 °C
• Tensile strength	60 N/cm	• ค่าการทอนน้ำ	ดีมาก
• Abrasion resistance	ดีมาก	• อุณหภูมิในการทำงานจาก	-40 °C
• Easy to remove	ไม่ใช่	• อุณหภูมิในการทำงานสูงถึง	160 °C
• Hand tearability	ดีมาก	• แรงที่ใช้ลอกไลเนอร์	0.3 N/cm
• Suitable for die cutting	ใช่		

ค่าการยึดเกาะ

• การยึดติดบนแบคกิ้ง	9 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	7 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	10 N/cm	• Adhesion to Steel	10 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	5.5 N/cm		

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความหนาทั้งหมดที่ระบุในส่วน "ข้อมูลทางเทคนิค" อธิบายถึงความหนาของเทปที่ไม่รวม liner ความหนาของ liner คือ 210 µm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่างไรก็ดี เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสินใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะสม กับ วัสดุ ประสงค์ และการ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการใด ผู้ เชี่ยวชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=60672>