



tesa® 60652

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Universal aluminum tape with paper liner - 50µ foil

Product Description

tesa® 60652 เป็นเทปอลูมิเนียมที่ใช้ฟอยล์อลูมิเนียมขนาด 50 µm กาวอะคริลิกใส และกระดาษซับมันซิลิกอนด้านเดียวสีขาวหนา 85µm

คุณสมบัติ:

- มีเสถียรภาพทางกลและปรับเข้ารูปได้
- ลอก liner ออกได้ง่าย
- เหมาะสำหรับการใช้งานถาวร
- ป้องกันความชื้นก๊าซและไอระเหย
- เป็นสื่อกระแสไฟฟ้าและความร้อน
- อายุการใช้งานยาวนาน
- สามารถสะท้อนความร้อนและแสงได้
- สารหน่วงไฟตามมาตรฐาน DIN 4102, คลาส B1
- สารหน่วงไฟตามข้อกำหนดใน UL510A
- ตรงตามข้อกำหนดของ UL723

คุณสมบัติ

- Mechanical stable and conformable
- * 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, clas B1
- * Flame retardant according to the requirements in UL510A
- * Meets requirements of UL723

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=60652>



tesa® 60652

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

การใช้งาน

- การติดขัดลวดตู้เย็นในอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า
- การติดประกอบและการปิดผนึกฉนวนกันความร้อนท่อและท่อ
- เพื่อให้พื้นผิวเป็นสื่อกระแสไฟฟ้าและความร้อน
- เพื่อสะท้อนรังสีความร้อน

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	อะครีลิค	• Thickness of liner	85 µm
• Type of liner	กระดาษ	• Thickness of tape	_NULL µm
• Total thickness	90 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	6 %	• ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด	-40 °C
• Tensile strength	40 N/cm	• ค่าการทอนน้ำ	ดีมาก
• Abrasion resistance	ดี	• ลักษณะแบคกิ้ง (ตามการมองเห็น)	reflective
• Easy to remove	ไม่ใช่	• อุณหภูมิในการทำงานจาก	-40 °C
• Hand tearability	ดีมาก	• อุณหภูมิในการทำงานสูงถึง	+160 °C
• Release of liner	ลอกง่าย	• แรงที่ใช้ลอกไลเนอร์	0.3 N/cm
• Suitable for die cutting	ใช่		

ค่าการยึดเกาะ

• การยึดติดบนแบคกิ้ง	9 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	6 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	9 N/cm	• Adhesion to Steel	9 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	4.5 N/cm		



tesa® 60652

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

The total thickness given in the section "Technical Data" describes the thickness of the tape without liner. The thickness with liner is 175 µm (6.9 mil).

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า ที่สูงชัน ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ช้า นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภายใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมดยุค ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุประสงค์ อย่าง ไດ เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ไດ ผู้เชี่ยวชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=60652>