



tesa® 50565

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปอะลูมิเนียมหนา 50µm ทนทาน แบบมี liner และไม่มี liner (PV1 and PV0)

Product Description

tesa® 50565 เป็นเทปอะลูมิเนียมที่แข็งแรงทนทาน เป็นอะลูมิเนียมฟอยล์ขนาด 50µm และกาวอะคริลิก tesa® 50565 ส่วนใหญ่จะใช้ในงานอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า และการใช้งานอื่นๆที่หลากหลาย

คุณสมบัติ:

- การยึดเกาะดี
- มีคุณสมบัติต้านทานเชิงกล (mechanical)
- ทนต่อความชื้น
- ป้องกันไอระเหย
- คุณสมบัตินำความร้อนสูง
- ทนต่อน้ำมันและกรด
- อายุการใช้งานยาวนาน
- มีทั้งแบบไม่มี liner (PV0) และมี liner (PV1)
- สารหน่วงไฟ (UL510)

คุณสมบัติ

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

การใช้งาน

- ติดตั้งคอยล์ตู้เย็น
- ฉนวนกันความร้อนเอนกประสงค์
- ซีลท่อ
- การ masking การปกป้อง การซ่อมแซม การปิด...และอื่น ๆ อีกมากมาย!

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	อะคริลิก	• Thickness of liner	65 µm
• Type of liner	กระดาษ	• Thickness of tape	_NULL µm
• Total thickness	90 µm		

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=50565>



tesa® 50565

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|----------------------------|---------|--|------------|
| • Elongation at break | 8 % | • ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด | 40 °C |
| • Tensile strength | 35 N/cm | • ค่าการทอนน้ำ | ดีมาก |
| • Abrasion resistance | ดี | • ลักษณะแบคกิ้ง (ตามการมองเห็น) | reflective |
| • Hand tearability | ดี | • อุณหภูมิในการทำงานจาก | -40 °C |
| • Suitable for die cutting | ใช่ | • อุณหภูมิในการทำงานสูงถึง | 160 °C |

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 6 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=50565>