



tesa® 54902 Precision Die Cuts

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

โฟม PU ประสิทธิภาพสูงสำหรับการใช้งาน BSR

Product Description

tesa® 54902 เป็นเนื้อโฟม PU 3.3 มม. ชนิดนุ่ม สีดำ พร้อมกาวแรงยึดเกาะสูง ผลิตภัณฑ์นี้เหมาะสำหรับการใช้ลดเสียงรบกวน ปิดผนึกช่องว่างขนาดใหญ่ และดูดซับพลังงานในอุตสาหกรรมยานยนต์.

คุณสมบัติ:

- ลดเสียงรบกวนได้ดีเยี่ยม
- มีค่าการยุบตัวเนื่องจากแรงอัดคงที่

ทนต่อการใช้งานภายนอกอาคาร

- มีพลังยึดเกาะสูง
- ดูดซับแรงกระแทกและแรงสั่นสะเทือน
- กระบวนการปลดปล่อยก๊าซต่ำมาก (พาหะ)
- ไม่ติดไฟ

คุณสมบัติ

- Excellent noise damping properties
- Constant compression set
- Outdoor resistant
- High adhesion power
- Absorbance of shock and vibrations
- Very low outgassing (Carrier)
- Self extinguishing

การใช้งาน

- ข้อกำหนดสูงสุดในการดูดซับเสียง
- รองรับแรงการกระแทกของส่วนประกอบ
- การปิดผนึกป้องกันน้ำและอากาศรวมทั้งการเชื่อมต่อช่องว่างขนาดใหญ่แม้จะเป็นภายนอกของรถ
- Vibration isolation
- ดูดซับพลังงานกระแทก

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	PU foam, soft	• Total thickness	3400 µm
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Color	สีดำ
• Type of liner	PET	• Color of liner	โปร่งใส

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54902>



tesa® 54902 Precision Die Cuts

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|---------|----------------------------|-----------------------|
| • Elongation at break | 65 % | • Backing density | 320 kg/m ³ |
| • Tensile strength | 14 N/cm | • Humidity resistance | ดี |
| • Abrasion resistance | ต่ำ | • Suitable for die cutting | ใช่ |

ข้อมูลเพิ่มเติม

คุณสมบัติดูดซับเสียงและต้านทานการกัดกร่อนได้รับการวัดตาม LV 312

ตัวเลือกวัสดุเพิ่มเติม:

tesa® 54901, 4.8 มม. firm

tesa® 54903, 3.3 มม. มีความหนาแน่นมาก

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 สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมดย ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุประสงค์ อย่าง ไต 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 ไต ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54902>