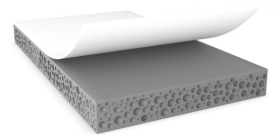




77204 Base Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

0.4mm double-sided acrylic foam tape



Product Description

tesa® ACX^{plus} 77204 เป็นเทปโฟมอะคริลิกชั้นเดียวที่ออกแบบมาสำหรับชิ้นส่วนดีครอยนต์ แกนโฟมอะคริลิกที่ยืดหยุ่นได้ทำให้ได้ประสิทธิภาพการยึดเกาะสูงบนพื้นผิวที่หลากหลาย และสามารถทนต่อสภาวะแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงตลอดอายุการใช้งานของรอยนต์

คุณสมบัติ:

- แกนโฟมอะคริลิกที่ยืดหยุ่นได้ ช่วยชดเชยความตึงเครียดที่เกิดจากการยึดตัวด้วยความร้อนที่แตกต่างกันของชิ้นส่วนที่ยึดติด
- ความต้านทานแรงเฉือนแบบไดนามิก และแบบสถิตที่ดีในช่วงอุณหภูมิกว้าง
- ทนทานต่อรังสี UV สูง
- คุณสมบัติการแปลงที่ดี

คุณสมบัติ

- Viscoelastic acrylic foam core compensates stress caused by different thermal elongation of bonded parts
- Good dynamic and static shear resistance over a wide temperature range
- PFAS / PFOS free Product
- High UV resistance
- Good converting properties

การใช้งาน

การติดตั้งภายนอกแบบถาวร

- ตราสัญลักษณ์
- เสาคอากาศ
- ซิลิโคนต่าง

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 | foamed acrylic | • Total thickness | 400 µm |
| • Type of adhesive | pure acrylic | • Color | สีเทา |
| • Type of liner | PE | | |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=77204>



77204 Base Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- Ageing resistance (UV) ดีมาก
- Humidity resistance ดี
- Temperature range -40 to 80 °C

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to ABS (after 3 days) 10 N/cm
- Adhesion to Steel (after 3 days) 22 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

- PV04 = กระดาษเคลือบ PE เคลือบซิลิโคนสีขาว

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=77204>