



tesa® 77815 Primerless Line

ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์



1.5 mm double-sided acrylic foam tape for mounting of automotive exterior attachment part

Product Description

tesa® ACX^{plus} 77815 เป็นเทปโฟมอะคริลิกสองด้านสำหรับติดชิ้นส่วนติดภายนอกรถยนต์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ออกแบบอย่างสมมาตรสามชั้น เคลือบทั้งสองด้านด้วยการ LSE สามารถซ้ายขวาจัดไฟเรืองในกระบวนการ การ LSE ประสิทธิภาพสูงสร้างการยึดเกาะที่มีประสิทธิภาพและปลอดภัยกับชิ้นส่วนยึดติดรถยนต์ทั่วไปที่ทำจากพลาสติก LSE (เช่น PP และ PP/EPDM) และ MSE (เช่น ABS) ที่ไม่มีสีรองพื้น

นอกจากนี้ ผลิตภัณฑ์ของเรายังมีคุณสมบัติการยึดติดที่ดีเยี่ยมสำหรับการเคลือบลีสของ OEM ประเภทต่างๆ ด้วยแกนโฟมอะคริลิกที่ยึดหยุ่นได้ tesa® ACX^{plus} 77815 Primerless Line มีความสามารถในการดูดซับและกระจายโนลอดแบบไดนามิกและแบบสติก

มีจำหน่ายในรูปแบบ 0.8 มม. และ 1.1 มม.

คุณสมบัติหลัก

- ประสิทธิภาพเริ่มต้นสูงสำหรับพลาสติก LSE และสารเคลือบลีสที่ติดยากโดยไม่ใช้ไฟเรือง
- ระดับการยึดเกาะลดลงได้เยี่ยมทันทีหลังทาก
- ให้การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมที่อุณหภูมิการใช้งานต่ำถึง 5°C
- แอบเพลิเช็นที่มีประสิทธิภาพและแข็งแรง
- แกนโฟมอะคริลิก เพื่อชดเชยการยึดตัวด้วยความร้อนที่แตกต่างกันของชิ้นส่วนที่ยึดติด
- ทนต่อความชื้นสูงและทนต่อรังสียูวี

LSE: พลังงานพื้นผิวต่า

MSE: พลังงานพื้นผิวปานกลาง

คุณสมบัติ

Features:

- High initial performance on LSE plastics and difficult-to-bond OEM clear coats
- Excellent bonding stability at wider range of temperatures
- Reaches high peel-adhesion level right after application
- Superior peel adhesion on PP substrates, even at an application temperature as low as 5°C

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=77815>



tesa® 77815 Primerless Line

ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ

- Viscoelastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts
- Outstanding wet-out property
- High humidity and UV resistance

益处:

- Eliminates the primer in the production process
- Enables a much more efficient and robust application
- Reduces the total process cost
- Realizes healthier working conditions
- Achieves a more environmentally friendly production

การใช้งาน

tesa® ACX^{plus} 77815 Primerless Line เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการติดตั้งภายนอกอาคารแบบการที่หลักหลาย เพื่อให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพสูงสุด เป้าหมายของเราคือทำความเข้าใจการใช้งานของคุณอย่างถ่องแท้ (รวมถึงวัสดุพิมพ์ที่เกี่ยวข้อง) เพื่อให้ค่าแนะนำผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม

ตัวอย่างแอปพลิเคชันคือ:

- คิ้วข้างลำตัวและคิ้วตากแต่ง
- ตราสัญลักษณ์
- สปอยเลอร์
- เสาอากาศ
- Pillar appliqués
- การติดตั้ง PDC

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=77815>



tesa® 77815 Primerless Line

ข้อมูลพิเศษ

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	Acrylic foam	• Total thickness	1500 µm
• Type of adhesive	LSE	• Color	สีเทา
• Type of liner	PE	• Color of liner	สีฟ้า

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Ageing resistance (UV)	ดี	• Static shear resistance at 90°C	ต่ำมาก
• Humidity resistance	ต่ำมาก	• T-block	ต่ำมาก
• L-jig	ดี	• Temperature range	-40 to +80 °C

คุณสมบัติทางกายภาพ

• Adhesion to ABS (after 3 days)	34 N/cm	• Adhesion to PP (initial, 1 min)	34 N/cm
• Adhesion to ABS (initial, after 1 minute)	32 N/cm	• Adhesion to Steel (after 3 days)	39 N/cm
• Adhesion to PP (after 3 days)	44 N/cm	• Adhesion to Steel (initial, 1 min)	36 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

- ทดสอบความต้านทานแรงเฉือนคงที่ด้วยเทป 25 มม. x 25 มม. บนเหล็ก น้ำหนัก 200 กรัม
- PV 15 = แผ่นฟิล์ม HDPE เคลือบชิลิโคนสีน้ำเงินรอบลุ่ม
- ช่วงอุณหภูมิ: ค่าขั้นอยู่กับน้ำหนัก

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหาจากที่มีงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเท่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้งานแบบชัดแจ้งหรือโดยนัย แต่ในจำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสินใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัสดุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า ทำ ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยวชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=77815>