



7811 Black Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® ACX^{plus} 7811 Black Line

Product Description

tesa® ACX^{plus} 7811 Black Line เป็นเทปโฟมอะคริลิกสองหน้าสีดำเข้มสำหรับติดขอบภายนอกรถยนต์และชิ้นส่วนต่างๆ ให้พลังการยึดเกาะสูง MSE และพลาสติกเช่น ABS และ ABS โครเมียมและทำงานได้อย่างยอดเยี่ยมบน PC และ PMMA ความต้านทานแรงกระแทกจากความเย็นที่นำประทับใจนั้น ขึ้นอยู่กับแกนโฟมอะคริลิกที่ได้รับการดัดแปลงซึ่งช่วยให้อุ่นใจได้ถึงการยึดเกาะที่เชื่อถือได้แม้ในอุณหภูมิที่ต่ำมาก

ด้วยความเหนียวที่ยืดหยุ่น tesa® ACX^{plus} 7811 Black Line จึงดูดซับและกระจายโหลดแบบไดนามิกและคงที่ได้อย่างเหมาะสมที่สุด ความสามารถพิเศษนี้ช่วยให้ tesa® ACX^{plus} 7811 Black Line สามารถชดเชยความเค้นทางกายภาพที่รุนแรงซึ่งเกิดจากการยึดตัวทางความร้อนที่แตกต่างกันของชิ้นส่วนที่ยึดติดกันในสภาวะอุณหภูมิที่เปลี่ยนแปลง

มีให้เลือกในรูปแบบ 0.5 มม. 0.8 มม. 1.2 มม. และ 1.5 มม.

คุณสมบัติหลัก:

- สีดำเข้มเพื่อเพิ่มรูปลักษณ์ และความยืดหยุ่นในการออกแบบ
- ประสิทธิภาพการยึดเกาะที่ยอดเยี่ยม
- ทนทานต่อความชื้นสูง และทนต่อรังสียูวี
- แกนโฟมอะคริลิกเซลล์ปิด
- แกนโฟมอะคริลิกยืดหยุ่นเพื่อชดเชยความแตกต่างของการยึดตัวทางความร้อนของชิ้นส่วนที่ถูกติดเข้าด้วยกัน

คุณสมบัติ

- Deep black color for enhanced appearance and design flexibility
- Excellent cold shock performance
- High humidity and UV resistance
- Superior push out resistance also at high temperatures
- PFAS / PFOS free Product
- Closed cell acrylic foam core
- Viscoelastic acrylic foam core to compensate for thermal elongation differences of bonded parts

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07811>



7811 Black Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

การใช้งาน

The tesa® ACX^{plus} 7811 Black Line เหมาะสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนภายนอกที่หลากหลาย เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุดเป้าหมายของเราคือเข้าใจการใช้งานของคุณอย่างถ่องแท้ (รวมถึงวัสดุที่เกี่ยวข้อง) เพื่อให้คำแนะนำผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม

ตัวอย่างการใช้งาน ได้แก่ :

- ขอบป้องกันเช่นซุ้มล้อ และแผงโยก
- ตกแต่งภายนอก
- Pillar appliques
- เสืออากาศ
- ตราสัญลักษณ์

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 | 1100 µm |
| • Type of adhesive | modified acrylic | • Color | สีดำลึก |
| • Type of liner | PE/PP protection film | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------|--------|-----------------------|-------|
| • Elongation at break | 1400 % | • Humidity resistance | ดีมาก |
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|----------------------------------|---------|------------------------------------|---------|
| • Adhesion to ABS (after 3 days) | 24 N/cm | • Adhesion to Steel (after 3 days) | 32 N/cm |
|----------------------------------|---------|------------------------------------|---------|

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 25 = ซับกระดาษเคลือบ PE เคลือบซิลิกอนสีขาว

PV 29 = แผ่นฟิล์มปิดผนึกด้วยความร้อนสีน้ำเงิน และกาวแบบแท็บได้

ข้อมูลการยึดเกาะคือข้อมูลของซับ PV 25



7811 Black Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07811>