



6812 Black Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ACX^{plus} เส้นสีดำ 1200ไมครอน

Product Description

tesa[®] ACX^{plus} 6812 เป็นเทปโฟมอะคริลิก สีดำสนิท ใช้ในการติดชิ้นส่วนงานภายนอก คุณสมบัติ visco-elastic และแกนอะคริลิกโฟมมีความหนาแน่นปานกลางทำให้ tesa[®] ACX^{plus} 6812 มีคุณสมบัติรองรับและลด dynamic และ static loads ได้ดี ด้วยความสามารถที่โดดเด่นนี้ ทำให้ tesa[®] ACX^{plus} 6812 สามารถชดเชยความเค้น (stress) ที่รุนแรงทางกายภาพที่เป็นผลมาจากการยึดตัวของชิ้นส่วนต่างๆ ที่ยึดเกาะกันจากการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของอุณหภูมิที่สูงขึ้น

คุณสมบัติ:

- แกนโฟมอะคริลิกที่มีคุณลักษณะ Visco-elastic จะช่วยชดเชยการยึดตัวของชิ้นส่วนต่างๆ ที่ยึดเกาะกันอยู่เนื่องจากความร้อนที่สูงขึ้น
- ให้คุณสมบัติการ wetting ที่ดี แม้แต่บนพื้นผิวขรุขระ เพื่อให้เกิดการยึดเกาะที่เชื่อถือได้ที่สุดทั้งตอนแรกเริ่มติดและเมื่อทิ้งไว้ระยะเวลาหนึ่ง
- สีดำสนิทเพื่อเสริมรูปลักษณ์และมีความยืดหยุ่นสูงในการออกแบบ
- มีแกนโฟมอะคริลิกชนิดเซลล์ปิด (closed cell) สำหรับปิดผนึกเพื่อป้องกันน้ำซึมผ่าน
- ทนต่อความชื้นและแสง UV สูง

คุณสมบัติ

- Visco-elastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts
- Superior wetting even of rough surfaces to ensure a very high initial and ultimate adhesion
- Deep black colour for enhanced appearance and high design flexibility
- Closed cell acrylic foam core for reliable sealing to prevent water penetration
- High humidity and UV resistance
- The visco-elastic, medium density acrylic foam core of tesa[®] ACX^{plus} 6812 optimally absorbs and dissipates dynamic and static loads.

การใช้งาน

การติดอย่างถาวร งานภายนอก

- ตราสัญลักษณ์
- ขอบตกแต่งและ งานขึ้นรูป (moldings) ตกแต่งด้านข้าง
- สปอยเลอร์
- Antennas
- Pillar appliques



6812 Black Line

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

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 | 1200 µm |
| • Type of adhesive | Tackified Acrylic | • Color | สีดำลึก |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------|-------|-----------------------|-------|
| • Elongation at break | 600 % | • Humidity resistance | ดีมาก |
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|-------------------------------|---------|------------------------------------|---------|
| • Adhesion to Steel (initial) | 20 N/cm | • Adhesion to Steel (after 3 days) | 40 N/cm |
|-------------------------------|---------|------------------------------------|---------|

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 24 = โลเนอร์ฟิล์ม HDPE สีฟ้าเคลือบซิลิโคน

PV 25 = โลเนอร์กระดาษเคลือบ PE สีขาว เคลือบซิลิโคน

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=06812>