



tesa® ACXplus 7815

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® ACXplus Black Line 1500ไมครอน

รายละเอียดสินค้า

tesa® ACXplus 7815 เป็นเทปโฟมอะคริลิกสีดำเข้ม สำหรับติดตั้งชิ้นส่วนงานภายนอก เป็นเทปที่ทนต่อ cold shock ได้ดีด้วยคุณลักษณะของโฟมอะคริลิก มีการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม แม้ในที่ อุณหภูมิต่ำมาก เนื่องจากมีคุณสมบัติ visco-elastic ทำให้ tesa® ACXplus 7815 สามารถดูดซับและกระจาย dynamic และ static loads ได้อย่างดี คุณสมบัติที่โดดเด่นของ tesa® ACXplus 7815 คือช่วยชดเชยแรงดึงเครียดทางกายภาพที่รุนแรง (physical stress) อันเนื่องมาจากความร้อนทำให้ชิ้นส่วนที่นำมายึดเกาะกันมีการขยายตัวที่แตกต่างกัน

คุณสมบัติ:

- เนื้อโฟมอะคริลิกที่เป็น Visco-elastic ช่วยชดเชยการยึดตัวที่แตกต่างกันของชิ้นส่วนที่นำมายึดเกาะกัน ที่เกิดจากความร้อน
- การทนต่อ cold shock ได้ดีเยี่ยม
- สีดำเข้มช่วยให้ดูสวยงามและทำให้มีความยืดหยุ่นสูงในการออกแบบ
- เนื้อโฟมอะคริลิกเซลล์แบบเซลล์ปิดช่วยในการปิดผนึก ซิล เพื่อป้องกันการซึมผ่านของน้ำ
- ทนต่อความชื้นและรังสียูวีสูง

สาขาการใช้งาน

การยึดติดอย่างถาวรสำหรับชิ้นส่วนงานภายนอก ของ

- งานตกแต่งและติดคิ้ว moldings ด้านข้างตัวรถ
- ตราสัญลักษณ์
- สปอยเลอร์
- เสาอากาศ (Antennas)
- Pillar appliques

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- | | | | |
|----------------|------------------|--------------|---------|
| • ตัวเทป | foamed acrylic | • ความหนารวม | 1500 µm |
| • ประเภทของกาว | modified acrylic | • สี | สีดำลึก |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------|--------|-----------------|-------|
| • การยึดตัวเมื่อขาด | 1400 % | • ทนต่อความชื้น | ดีมาก |
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | | |

การยึดเกาะบน

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|
| • การยึดเกาะกับ ABS (หลังจาก 3 วัน) | 28 N/cm | • การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 3 วัน) | 35 N/cm |
|-------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07815>



tesa® ACXplus 7815

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 24 = โลเนอร์ฟิล์ม HDPEเคลือบซิลิโคน สีฟ้า

PV 25 = โลเนอร์กระดาษเคลือบ ซิลิโคนPE สีขาว

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ช้า 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 หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุประสงค์ อย่าง ไດ 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 ไດ ผู้เชี่ยวชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07815>