



tesa® 7140 Roll Masker



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

Efficient overmasking solution for automotive two-tone painting at high temperatures

Product Description

tesa® 7140 Roll Masker เป็นการผสมผสานระหว่างเทป tesa® 7140 fineline และฟิล์มทนอุณหภูมิสูง tesa® 4380 PV3 สำหรับการมาสก์พื้นที่ขนาดใหญ่ในระหว่างการพ่นสีรถยนต์แบบทูโทน

การผสมผสานของเทปและฟิล์มช่วยลดเวลาในกระบวนการ และลดการสูญเสียวัสดุที่ OEM เมื่อเทียบกับชุดแบบฟิล์มแบบสแตนด์อโลน ช่วยให้มั่นใจถึงการมาสก์ที่มีประสิทธิภาพและเชื่อถือได้ด้วยความทนทานต่ออุณหภูมิสูงสุดที่ 170°C/1 ชม. จึงช่วยให้กระบวนการลอกกาวแบบแห้งได้

อุปกรณ์ช่วยติดเทปที่ได้มาตรฐานและปรับแต่งได้สำหรับ tesa® 7140 Roll Masker เพื่อให้แน่ใจว่าติดเทปอย่างมีประสิทธิภาพ

คุณสมบัติหลัก:

- วัสดุทนอุณหภูมิสูงถึง 170°C
- เทปกั้นการฉีกขาดสูง ป้องกันการฉีกขาดขณะลอกออก
- ความเสี่ยงของการเกิดโอเวอร์สเปรย์และการเสียรูปของสีจะหมดไปจาก static film loading

คุณสมบัติ

- Highly temperature resistant material up to 170°C
- High tear resistant tape to avoid tearing during demasking
- Risk of overspray and paint deformation are eliminated through static film loading
- It ensures efficient and reliable masking application with a maximum temperature resistance of up to 170°C/1h, thus allowing dry demasking processes.

การใช้งาน

tesa® 7140 Roll Masker เหมาะสำหรับการมาสก์ตัวรถทูโทนอุณหภูมิสูง

ตัวอย่างแอปพลิเคชันคือ:

- เพ้นท์ตัวรถทูโทน
- การมาสก์แบบอินไลน์ทูโทน
- การมาสก์หน้าด้วยกระบวนการ dry demasking
- ปิดบังพื้นที่ขนาดใหญ่ที่อุณหภูมิ การอบแห้งสูง
- การทับซ้อนที่มีประสิทธิภาพ

เพื่อให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพสูงสุด เป้าหมายของเราคือทำความเข้าใจการใช้งานของคุณอย่างถ่องแท้ (รวมถึงวัสดุที่เกี่ยวข้อง) เพื่อให้คำแนะนำผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม



tesa® 7140 Roll Masker

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 | PVC film | • Total thickness | 168 µm |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------|---------|---------------------------------|-------|
| • Elongation at break | 130 % | • Material of masking coverage | HDPE |
| • Tensile strength | 73 N/cm | • Thickness of masking coverage | 30 µm |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|--------|
| • Adhesion to Steel | 4 N/cm |
|---------------------|--------|

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า ที่สูงจัน ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ 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 หมดย ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการ จัดหาจาก ทีมงาน ที่ มีความรู้ และ ประสบการณ์ ที่ดี ที่ สุด ของ เท ซ่า ข้อมูล เหล่า นั้น จัด เป็น ค่า โดย เฉลี่ย และ ไม่ สามารถ นำ มา ใช้ เป็น ข้อมูล จำเพาะ ของ สินค้า ด้วย เหตุ นี้ tesa SE ไม่ สามารถ รับ ประกัน ต่อ ผู้ใช้ ทั้ง แบบ ชัด เจ๋น หรือ โดย นัย แต่ ไม่ จำ กัด เพียง แค่ การ รับ ประกัน ใดๆ โดย นัย ทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุ ประสงค์ อย่าง ไດ เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ไດ ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ ค่า ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07140>