



tesa® 54657 Low VOC

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

Die-cut สำหรับการใช้งานปิดรูแบบถาวร

Product Description

tesa® 54657 เป็น Die-cut ทำจาก acrylic paste คุณภาพสูง เคลือบบนผ้าคอตตอน 145 mesh และเคลือบด้วยกาว thermosetting natural rubber เทป die cuts จะมี liner glassine หนา 70 ไมโครเมตร สีเหลือง

คุณสมบัติ:

- ทนอุณหภูมิได้ถึง 180 °C
- ทนทานใช้งานยาวนาน
- สามารถลอกปรับตำแหน่งได้
- แนบสนิทได้ดีบนพื้นผิวสามมิติ
- UBS (PVC) UBC (PVC) และสีสามารถยึดเกาะได้ดี
- มีคุณสมบัติ mechanical ที่ดี ในส่วนของการต้านทานการสึก ถลอก ขีดข่วน และการเจาะ

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

คุณสมบัติ

- Excellent temperature resistance up to 180°C
- Superb conformability to complex geometries
- Low VOC according to VDA 278 analysis
- Secure adhesion to almost any substrates
- Good paint and UBC (PVC) compatibility
- Good resistance to chemicals
- Good mechanical properties with respect to abrasion, puncture, and aging resistance
- Repositionable

การใช้งาน

Die-cut tesa® 54657 เหมาะสำหรับงานปิดรูแบบถาวรและแบบชั่วคราวของงานภายนอกและภายใน เทปผ้าประสิทธิภาพสูงนี้เหมาะสำหรับงาน PVC และงานสีทุกชนิดหรือเข้ากระบวนการอบแห้งได้ถึง 180 °C.

พื้นที่การใช้งาน:

หลังจากการเคลือบสี electrophoretic เมื่อต้องการการยึดเกาะได้ดีกับ UBS (PVC) และ sealant เช่น แพลตฟอรม์ตัวรถ ชั้มล้อ หองเครื่องยนต์

- ก่อนเข้าห้องพ่นสีที่ต้องมีกาวยึดเกาะได้ดีของสี เช่น สี A/B กรอบประตู กระจังรถ
- ที่สายการประกอบสำหรับปิดทับบริเวณพื้นผิวตัวรถภายนอกและภายในทั้งหมด

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54657>



tesa® 54657 Low VOC

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	Acrylic-coated cloth	• Total thickness	290 µm
• Type of adhesive	ยางธรรมชาติแบบ thermosetting	• Color	สีเทา
• Type of liner	กระดาษ		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	7.5 %	• Chemical Resistance	ดี
• Tensile strength	105 N/cm	• Puncture resistance	350 N
• Abrasion resistance	ดีมาก	• Temperature resistance (30 min)	180 °C

ข้อมูลเพิ่มเติม

Die-cut tesa® มีคุณสมบัติ ได้แก่:

- การใช้งานที่ง่ายและรวดเร็ว
- ความหลากหลาย: การใช้งานด้วยมือหรือเครื่องตัดเทปอัตโนมัติ ตัดได้แม่นยำและมีเสถียรในเรื่องขนาด
- ประหยัดเวลา: ใช้เวลาทำงานที่สั้นเพื่อให้ได้กระบวนการผลิตสมบูรณ์
- ลดค่าใช้จ่าย: จำนวนสูญเสียน้อยระหว่างการผลิต

เราขอแนะนำสินค้าศิลปะประเภทซึ่งมีขนาดต่าง ๆ ต่อไปนี้:

แบบกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง: Ø 15 / 19 / 30 / 40 / 50 มม.

สี่เหลี่ยมจัตุรัส: 30 x 30 มม.

tesa® 54657 มีขนาดต่างๆ ตามความต้องการของลูกค้า และสามารถจัดส่งได้ทั้งแบบม้วนหรือแบบแผ่น



tesa® 54657 Low VOC

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54657>