

tesa® 4671

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปผ้าเคลือบอะคริลิก

รายละเอียดสินค้า

tesa® 4671 เป็นเทปผ้าเคลือบคริลิก มี backing เป็น woven rayon fabric 120 mesh และกาวรับเบอร์ธรรมชาติ .
tesa® 4671 เป็นเทป gaffer เกรดพรีเมียมในชุดผลิตภัณฑ์ เกี่ยวกับการงาน "Arts & Entertainment"
คุณสมบัติ:

- การยึดเกาะสูงแม้บนพื้นผิวขรุขระ
- tensile strength ดีเยี่ยม
- สามารถเขียนบนเทปได้
- อ่อนตัวแนบสนิทไปกับผิวโค้งได้
- ดึงออกได้ง่ายโดยไม่มีคราบกาวตกค้าง
- ไม่มีกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์
- เหมาะสำหรับพื้นผิวสีดำด้านและสีเรืองแสง
- สามารถดึงออกได้โดยไม่มีคราบกาวตกค้างในเกือบทุกพื้นผิว
- มีอยู่ 11 สี : สีดำ, สีขาว, สีเทา, สีแดง, สีฟ้า, สีเขียว, สีเหลือง ผลิตภัณฑ์ที่เป็นสีเรืองแสงพิเศษมีสีคือ : สีชมพู, สีส้ม, สีเหลือง และสีเขียว

ด้านที่ยั่งยืน



สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม คลิกที่นี่ <https://www.tesa.com/product-sustainability>

สาขาการใช้งาน

- การมัดรวมและการเสริมแรงของท่อและแถบโครงร่างที่หนัก ฯลฯ
- การทำเครื่องหมายที่พื้น
- การตรึงพรมระหว่างการจัดนิทรรศการ
- ติดขอบที่คม
- ปิดผนึกกระป๋องและท่อ
- การขัดทราย
- เคลือบพื้น
- ...และอีกหลาย ๆ อย่าง

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรู้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- | | | |
|----------------|----------------------|---|
| • ตัวเทป | Acrylic-coated cloth | • ประกอบด้วยคาร์บอนจากชีวมวลทั้งหมด 51 %
(ไม่รวมไลเนอร์, ตามมาตรฐาน
DIN EN 16640) |
| • ประเภทของกาว | ยางธรรมชาติ | • ความหนาแน่น 280 µm |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=4671>

tesa® 4671

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• การยืดตัวเมื่อขาด	9 %	• ฉีกได้ด้วยมือ	ดีมาก
• ความทนต่อแรงดึง	70 N/cm	• ตาข่าย	120 count per square inch
• ขอบฉีกขาดแบบตรง	ดีมาก	• ทนต่อการขีดถู	ดีมาก
• ความทนต่ออุณหภูมิ (สามารถลอกออกได้จากอลูมิเนียมหลังจากติดแล้ว 30 นาที)	140 °C	• เขียนง่าย	ใช่
• ค่าการทนน้ำ	ดี		

การยึดเกาะบน

- การยึดเกาะกับเหล็ก 3.8 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

ข้อเสนอแนะ: โปรดทำการทดสอบบนพื้นผิวที่จะติดก่อนที่จะใช้ผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=4671>