

# tesa® 4331

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปสำหรับมาสกิ้ง (ติดปิดพื้นผิวชั่วคราว) ทนอุณหภูมิสูง

### รายละเอียดสินค้า

tesa® 4331 เป็นเทปมาสกิ้งแบบ backing แบบเรียบ ที่ทนต่ออุณหภูมิสูง และมีคุณภาพดังต่อไปนี้: \* มีการยึดเกาะสูงและทนต่อความร้อนสูง

- สามารถติดปิดตรงขอบให้สีขอบคมชัด
- ลอกออกได้โดยไม่มีคราบขาวตกค้าง

### สาขาการใช้งาน

- การปิดพื้นผิวชิ้นงานระหว่างการเคลือบสีผงระบบไฟฟ้าสถิตย์
- เฟอร์นิเจอร์เหล็กและอุปกรณ์ที่ใช้ในโรงพยาบาล
- tesa® 4331 ติดเข้ากับพื้นผิวที่มีส่วนผสมของซิลิโคน

### ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรู้ใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

### โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- |                |                 |              |        |
|----------------|-----------------|--------------|--------|
| • ตัวเทป       | PET / non-woven | • ความหนารวม | 110 µm |
| • ประเภทของกาว | ซิลิโคน         |              |        |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                                   |         |                           |        |
|-----------------------------------|---------|---------------------------|--------|
| • การยึดตัวเมื่อขาด               | 100 %   | • ฉีกได้ด้วยมือ           | ต่ำ    |
| • ความทนต่อแรงดึง                 | 53 N/cm | • ทนต่ออุณหภูมิ (30 นาที) | 200 °C |
| • Temperature resistance (60 min) | 200 °C  | • แกะได้ง่าย              | ใช่    |

### การยึดเกาะบน

- |                      |        |
|----------------------|--------|
| • การยึดเกาะกับเหล็ก | 4 N/cm |
|----------------------|--------|

# tesa® 4331

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=4331>