



# tesa® 4934

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



### เทปผ้า ชนิดกาวสองหน้า

#### Product Description

tape.

tesa® 4934 เป็นเทปกาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ผ้าที่มีเคลือบกาวเหนียวหนา กาวชนิดรับเบอร์สังเคราะห์ปลอดสารตัวทำละลาย.

tesa® 4934 ใช้กับการติดทั่วไป.

tesa® 4934 ฉีกได้ง่ายด้วยมือ

#### คุณสมบัติ

- The synthetic rubber adhesive is solvent free.
- tesa® 4934 is a general purpose mounting tape.
- tesa® 4934 is easily hand tearable.

#### การใช้งาน

เนื่องจากผ้ามีความยืดหยุ่นและมีการเคลือบกาวที่หนา จึงเหมาะสำหรับการติดบนพื้นผิวขรุขระ ผิวหยาบ เช่น การปูพรม

#### 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          | cloth         | • Total thickness | 200 µm |
| • Type of adhesive | ยางสังเคราะห์ | • Color           | สีขาว  |
| • Type of liner    | glassine      |                   |        |

#### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                                   |         |                                   |       |
|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|-------|
| • Elongation at break             | 20 %    | • Static shear resistance at 40°C | ดีมาก |
| • Tensile strength                | 35 N/cm | • Static shear resistance at 70°C | ต่ำ   |
| • Ageing resistance (UV)          | กลาง    | • Tack                            | ดีมาก |
| • Fogging                         | ดีมาก   | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว     | 40 °C |
| • Humidity resistance             | ดี      | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น    | 60 °C |
| • Static shear resistance at 23°C | กลาง    |                                   |       |



# tesa® 4934

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to PE (initial)	8 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	14 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	8.5 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	22.5 N/cm
• Adhesion to PP (initial)	16 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	14.5 N/cm
• Adhesion to PP (after 14 days)	24.5 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	24 N/cm

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04934>