



# tesa® 4338

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® 4338 PV0

## Product Description

tesa® 4338 PV0 เป็นเทปกาวแบบเรียบสีเขียวสำหรับงานพื้นผิวที่มีความต้องการสูงโดยเฉพาะในภาคการขนส่ง เช่น เรือเดินทะเล รถไฟ รถบรรทุก และอื่น ๆ ที่ต้องการความเข้ารูปได้สูงและขอบสีที่สะอาด กาวยางธรรมชาติที่ทนต่อการเสื่อมสภาพ การยึดเกาะที่ดีให้การใช้งานกลางแจ้งได้นานถึงเจ็ดวันทนต่ออุณหภูมิสูงถึง 120 °C / 248 F และสามารถลอกออกได้โดยไม่ทิ้งคราบกาว

## Sustainable Aspects

54% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

## คุณสมบัติ

- The aging resistant natural rubber adhesive has a good quick stick, provides outdoor usability for up to seven-days, temperature resistance up to 120 °C / 248 F and clean removal.

## การใช้งาน

- การมองเห็นที่ง่ายเนื่องจากสีสดใส
- การจัดการที่ยอดเยี่ยม (การคลี่คลายที่ง่ายและควบคุมง่าย)
- สำหรับการอบแห้งหลายรอบ - สูงสุดหกรอบที่ 120 °C / 40 นาที
- การยึดเกาะของสีและสีโป๊วที่ดีเยี่ยม
- ติดเร็ว ดีสำหรับการยึดมาสก์อย่างปลอดภัยโดยไม่ต้องลอกออก
- ให้ขอบสีที่สะอาด
- ทนทานต่อรังสียูวีเจ็ดวันสำหรับการจัดเก็บวัตถุที่มีหน้ากากล้นกลางแจ้ง

## 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          | slightly-creped paper | • Total sustainable product            | 54 %   |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ           | excl. liners by weight (acc. EN 16785) |        |
|                    |                       | • Total thickness                      | 145 µm |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04338>



# tesa® 4338

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                       |         |                    |       |
|-----------------------|---------|--------------------|-------|
| • Elongation at break | 13 %    | • Easy to remove   | ใช่   |
| • Tensile strength    | 43 N/cm | • Hand tearability | ดีมาก |

### ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 3.5 N/cm

### ข้อมูลเพิ่มเติม

การมาส์กิ้งในกระบวนการพ่นสี และอบด้วยเตาอบที่ทำให้แห้งได้ถึง 120 ° C

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04338>