



# tesa® 4329 PV1

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาวกระดาษขุ่น (Finely creped) สำหรับงานมาสกิ้ง

### Product Description

ผลิตภัณฑ์มีความบางและยืดหยุ่น และเหมาะกับงานมาสกิ้งทั่วไปทุกประเภท รวมถึงการนำไปอบแห้งที่อุณหภูมิสูงถึง 70 °C

### Sustainable Aspects

57% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

### คุณสมบัติ

- Good flexibility for masking of curves
- Good adhesion tack to various surfaces
- Paints and fillers adhere to the reverse side
- Temperature resistance up to 70 °C

### การใช้งาน

ผลิตภัณฑ์นี้ทนต่อการขูดน้ำ สีและฟิลเลอร์เกาะได้ดีกับด้านหลังเทป

เทปนี้สามารถติดได้กับโลหะที่เคลือบสี ยาง แก้วและชิ้นส่วนเคลือบโครเมียม

### 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 excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 57 %   |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ           | • Total thickness  | 125 µm |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                       |         |                    |       |
|-----------------------|---------|--------------------|-------|
| • Elongation at break | 10 %    | • Easy to remove   | ใช่   |
| • Tensile strength    | 33 N/cm | • Hand tearability | ดีมาก |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04329>



# tesa® 4329 PV1

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 2.8 N/cm

## 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=04329>