



# tesa® 4298

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Medium duty tensilised non-staining strapping tape

## Product Description

tesa® 4298 is a medium duty tensilised polypropylene strapping tape with a natural rubber adhesive system.

### คุณสมบัติ

- specially designed tape which is stain and adhesive transfer resistant

### การใช้งาน

Closing, holding and securing in the appliance and furniture industry, reinforcing.

## 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 material Grid | MOPP        | • Total thickness | 116 µm |
| • Type of adhesive Grid | ยางธรรมชาติ |                   |        |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                       |          |                             |     |
|-----------------------|----------|-----------------------------|-----|
| • Elongation at break | 32.5 %   | • No discoloration          | ใช่ |
| • Tensile strength    | 285 N/cm | • Residue-free removability | ใช่ |

### ค่าการยึดเกาะ

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 6.7 N/cm |
|---------------------|----------|



# tesa® 4298

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา

ข้อมูลเหล่านี้จัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า

ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบจัดแจ้งหรือโดยนัย

แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ

ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง

ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04298>