



# tesa® 4662

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปพันท่อ ที่มีความแข็งแรงทนทาน

### Product Description

tesa® 4662 เทปพันท่อ เทปมีความแข็งแรง ประกอบด้วย backing ชนิด woven PET/cotton fabric, 27 mesh เคลือบด้วยกาวรับเบอร์ธรรมชาติ.

tesa® duct 4662 เป็นเทปกาวที่ใช้กับท่อทั่วไปซึ่งมีการใช้งานที่หลากหลาย

คุณสมบัติ:

- ยึดเกาะที่ดีแม้เป็นพื้นผิวขรุขระและมีฝุ่น (เช่น งานก่ออิฐ, ไม้)
- กันน้ำ
- ปรับตัวติดได้แนบสนิทบนผิวโค้ง

### คุณสมบัติ

- Excellent adhesion even on rough and dusty surfaces (e.g. brickwork, timber)
- Water repellent
- Conformable
- tesa® duct 4662 is a self adhesive tape with typical duct features for a wide range of applications.

### การใช้งาน

- การปิดผนึกท่อ
- ติดงานที่ใช้ในการก่อสร้างและฟิล์มปกป้องพื้นผิว
- การติดปิดcovering foils
- งานอิฐและไม้
- การติด การปิด หีบห่อและอีกหลาย ๆ อย่าง!

### 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          | PE laminated cloth | • Total thickness   | 230 µm   |
| • Type of adhesive | ยางธรรมชาติ        | • Thickness of tape | _NULL µm |



# tesa® 4662

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                       |                              |  |          |
|-----------------------|------------------------------|--|----------|
| • Elongation at break | 18 %                         | • Straight tear edge   | ดี, กลาง |
| • Tensile strength    | 30 N/cm                      | • Temperature resistance (30 min)  | 95 °C    |
| • Abrasion resistance | กลาง                         | • ความทนต่ออุณหภูมิ (สามารถลอกออกได้จากอลูมิเนียมหลังจากติดแล้ว 30 นาที) | 95 °C    |
| • Hand tearability    | ดี                           | • ค่าการทนน้ำ  | กลาง, ดี |
| • Mesh                | 27 threads/inch <sup>2</sup> |  |          |

### ค่าการยึดเกาะ

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 4.4 N/cm |
|---------------------|----------|

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04662>