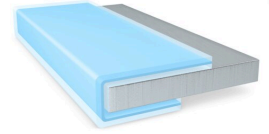




# tesa® 68910

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



100µm double sided transparent anti-repulsion filmic tape

## Product Description

tesa® 68910 เป็นเทปกาวยางสองหน้าซึ่งประกอบด้วย backing PET โปร่งใสและกาวป้องกันการผลักพิเศษ

tesa® 68910 คุณสมบัติ:

- ความหนา: 100µm
- คุณสมบัติต้านทานแรงผลักที่ดีเยี่ยม
- แรงยึดเกาะสูงและทนต่อแรงเฉือน
- ประสิทธิภาพการจัดการที่ดีมากในกระบวนการแปรรูป
- ทนทานต่อสภาวะแวดล้อมที่ต้องการได้ดีเยี่ยม

## คุณสมบัติ

- Thickness: 100µm
- Excellent repulsion resistance properties
- High bonding strength and shear resistance
- Very good handling performance in converting processes
- Excellent resistance to demanding environmental conditions

## การใช้งาน

- ยึดติดบนพื้นผิวโค้ง
- การติดตั้งพื้นผิวโค้งงอ
- ติดตั้งเสาอากาศ/FPC

## 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          | PET film          | • Total thickness | 100 µm  |
| • Type of adhesive | Tackified Acrylic | • Color           | โปร่งใส |

## คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                                   |       |                               |        |
|-----------------------------------|-------|-------------------------------|--------|
| • Static shear resistance at 70°C | ดีมาก | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 140 °C |
| • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว     | 85 °C |                               |        |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68910>



# tesa® 68910

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel (initial) 7.9 N/cm
- Adhesion to Steel (after 14 days) 12.5 N/cm

### ข้อมูลเพิ่มเติม

รุ่นไลน์อร์:

กระดาษแก้วโลโก้ PV40 สีขาว/แดง (71µm; 82g/m<sup>2</sup>)

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68910>