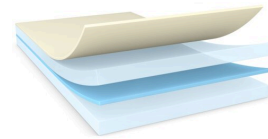




# tesa® 68675

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



50µm double sided transparent biobased film tape

## Product Description

tesa® 68675 เป็นเทปกาวยางสองหน้า ประกอบด้วย backing PET โปร่งใส และกาวอะคริลิกชีวภาพ

คุณสมบัติพิเศษ:

- ความหนา: 50 µm
- ระดับการยึดเกาะสูง
- 87% กาวอะคริลิกผสมคาร์บอนชีวภาพ
- ทนทานต่อสภาวะแวดล้อมที่ต้องการได้ดียเยี่ยม
- ประสิทธิภาพการจัดการที่ดีในกระบวนการแปรรูป

คุณสมบัติ

- Thickness: 50 µm
- High adhesion level
- 87% biobased carbon content acrylic adhesive
- Excellent resistance to demanding environmental conditions
- Good handling performance in converting process

การใช้งาน

- การเคลือบวัสดุกันกระแทก
- การตรึง FPC
- การติดตั้งส่วนประกอบ

## 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	• Color	โปร่งใส
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Color of liner	logo สีขาว/แดง
• Type of liner	glassine	• Thickness of liner	71 µm
• Total thickness	50 µm	• Weight of liner	80 g/m <sup>2</sup>

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	50 %	• Humidity resistance	ดีมาก
• Tensile strength	7 N/cm	• Static shear resistance at 40°C	ดีมาก
• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• Tack	ต่ำ

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68675>



# tesa® 68675

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ค่าการยึดเกาะ

- |                                     |          |                                     |          |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Adhesion to Glass (initial)       | 7.7 N/cm | • Adhesion to PC (after 14 days)    | 8.2 N/cm |
| • Adhesion to Glass (after 14 days) | 8.4 N/cm | • Adhesion to Steel (initial)       | 9.3 N/cm |
| • Adhesion to PC (initial)          | 7.8 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 9.5 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=68675>