



# tesa® 68532

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปฟิล์มใส กาวสองหน้า anti-repulsion 50ไมครอน

### Product Description

tesa® 68532 เป็นเทปกาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ชนิดฟิล์ม PET โปร่งใส และกาวชนิดพิเศษ anti-repulsion

คุณสมบัติ tesa® 68532 :

- ความหนา: 50ไมครอน
- anti-repulsion ดีเยี่ยม
- การยึดเกาะสูงและต้านทานแรงเฉือน (shear) ได้สูง
- ใช้งานได้ดีมากในกระบวนการ converting
- ทนต่อสภาพแวดล้อมรุนแรงได้ดีเยี่ยม

### คุณสมบัติ

- Thickness: 50µm
- Excellent repulsion resistance properties
- High bonding strength and shear resistance
- Very good handling performance in converting processes
- Excellent resistance to demanding environmental conditions

### การใช้งาน

- การติดบนพื้นผิวโค้ง
- การติดบนพื้นผิวตัดงอ
- การติด Antenna

### 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 | 50 µm   |
| • Type of adhesive | Tackified Acrylic | • Color           | โปร่งใส |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                               |          |                               |        |
|-------------------------------|----------|-------------------------------|--------|
| • Tack                        | ดี, กลาง | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 140 °C |
| • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 85 °C    |                               |        |



# tesa® 68532

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	5.5 N/cm	• Adhesion to PET (initial)	5.2 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	8 N/cm	• Adhesion to PET (after 14 days)	8.2 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	6.5 N/cm	• Adhesion to PI (initial)	6.3 N/cm
• Adhesion to PC (after 14 days)	8.8 N/cm	• Adhesion to PI (after 14 days)	8.7 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	3.3 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	6.4 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	4.8 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	8.2 N/cm

### ข้อมูลเพิ่มเติม

ความหลากหลายของ liner :  
PV40 กระดาษพลาสติกสีขาว/โลโก้สีแดง (71µm; 82 ก./ตรม.)

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68532>