



# tesa® 61562

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทป transfer ใส 25ไมครอน

### Product Description

tesa® 61562 เป็นเทปเยื่อแก้วแบบโปร่งใส ช่วยห่อหุ้มของอุปกรณ์ที่มีความอ่อนไหวออกซิเจนและไอน้ำ ด้วยการนำกระดาษที่ยึดติดได้โดยใช้แรงกดเพียงเล็กน้อย (PSA) ทำให้อุปกรณ์มีความเสถียรแม้จะอยู่ในที่มีอุณหภูมิสูง.

tesa® 61562 ไม่ต้องรอให้แก้วแห้งจึงช่วยให้ทำงานได้รวดเร็ว.

ดังนั้นจึงไม่เกิดการหดตัวและทำให้มีการยึดเกาะระหว่างอุปกรณ์ที่แตกต่างกันอย่างถาวร และห่อหุ้มชิ้นส่วนที่ละเอียดอ่อน บอบบางได้ดี ผลิตภัณฑ์นี้ช่วยในการออกแบบอุปกรณ์ที่มีความยืดหยุ่น.

tesa® 61562 คุณสมบัติเฉพาะ :

- ช่วยกันออกซิเจนและไอน้ำได้ดี
- มีความเสถียรที่อุณหภูมิสูง
- ไม่มีฟองอากาศตามเงื่อนไขของการทดสอบ

บนพื้นผิวที่มีความแข็งและยืดหยุ่น

### คุณสมบัติ

- Low WVTR provides moisture control
- Low dielectric constant
- High transmission and low haze
- Excellent temperature, humidity and UV resistance
- Excellent ITO compatibility
- Smooth and easy liner removal
- High bonding strength

### การใช้งาน

- การห่อหุ้มสารอินทรีย์ที่บอบบางละเอียดอ่อนและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
- เหมาะสำหรับงานออกแบบที่มีการสัมผัสกับอุณหภูมิสูงและความชื้น

### 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	none	• Color	โปร่งใส
• Type of adhesive	ชนิดพิเศษ	• Color of liner	โปร่งใส
• Type of liner	PET	• Thickness of easy release liner	50 µm
• Total thickness	25 µm	• Thickness of tight release liner	50 µm

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61562>



# tesa® 61562

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                    |       |                                 |            |
|--------------------|-------|---------------------------------|------------|
| • Haze             | 0.5 % | • Transmittance (380 - 780nm) > | 99 %       |
| • Refractive index | 1.52  | • WVTR (38°C, 90%RH)            | 35 g/sqm*d |

### ค่าการยึดเกาะ

- |                               |          |                              |          |
|-------------------------------|----------|------------------------------|----------|
| • Adhesion to Glass (initial) | 4.5 N/cm | • Adhesion to PET (initial)  | 2.9 N/cm |
| • Adhesion to PC (initial)    | 4.1 N/cm | • Adhesion to PMMA (initial) | 4.4 N/cm |

### ข้อมูลเพิ่มเติม

- Easy release liner outside of roll

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61562>