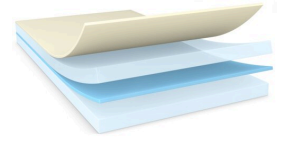




tesa® 61305

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



50µm double sided transparent high performance filmic tape

Product Description

tesa® 61305 เป็นเทปกาวยางสองหน้า ประกอบด้วย backing PET โปร่งใส และกาว tackified acrylic

คุณสมบัติพิเศษ:

- ความหนา: 50µm
- แรงยึดเกาะสูงมาก
- ความต้านทานการผลึกที่เหนียวกว่า
- ประสิทธิภาพการยึดเกาะที่รวดเร็ว
- ทนทานต่อสภาวะแวดล้อมที่ต้องการได้ดีเยี่ยม

คุณสมบัติ

- Thickness: 50µm
- Very high bonding strength
- Superior push out resistance
- Quick bonding performance
- Excellent resistance to demanding environmental conditions

การใช้งาน

- 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	สีขาวพร้อมด้วย tesa logo
• Type of liner	glassine	• Thickness of liner	71 µm
• Total thickness	50 µm	• Weight of liner	80 g/m ²

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	60 %	• Static shear resistance at 40°C	ดี
• Tensile strength	8.7 N/cm	• Tack	กลาง
• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	100 °C
• Humidity resistance	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	200 °C

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61305>



tesa® 61305

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	8 N/cm	• Adhesion to PMMA (initial)	11.5 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	8.5 N/cm	• Adhesion to PMMA (after 14 days)	12 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	12.4 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	10.3 N/cm
• Adhesion to Glass (after 14 days)	12.7 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	12.9 N/cm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61305>