



tesa® 68552

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ฟิล์ม conformable เทปฟิล์มใส กาวสองหน้า 50ไมครอน

Product Description

tesa® 68552 เป็นเทปโปร่งใส กาวสองด้านประกอบด้วย backing ฟิล์มชนิด PET ที่บางมีความอ่อนตัวสามารถติดแนบสนิทไปกับพื้นผิวโค้งได้และกาว tackified acrylic

tesa® 68552 มีคุณสมบัติคือ

- ความหนา: 50 ไมครอน
- ระดับการยึดเกาะ สูงเมื่อเทียบกับความหนา ต่ำ
- สามารถติดแนบสนิทไปกับพื้นผิวหลายมิติได้ดีเยี่ยมและปรับติดได้กับพื้นผิวโค้ง
- ทนต่อสภาพแวดล้อมได้ดี

คุณสมบัติ

- Thickness: 50 µm
- High adhesion level
- Excellent conformability and adjustment to curved surfaces
- Excellent resistance to demanding environmental conditions

การใช้งาน

- การติดป้ายโลหะหรือพลาสติกและป้ายต่าง ๆ
- การติดฟอยล์สะท้อนแสงเข้ากับกรอบจอแอลซีดี
- การต่อแผ่นฟิล์มพลาสติกแบบบาง

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

- | | | | |
|--------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| • Elongation at break | 50 % | • Static shear resistance at 23°C | ดี |
| • Tensile strength | 7 N/cm | • Static shear resistance at 40°C | กลาง |
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | • Tack | กลาง |
| • Chemical Resistance | ดีมาก | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 100 °C |
| • Humidity resistance | ดีมาก | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น | 200 °C |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68552>



tesa® 68552

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	6.1 N/cm	• Adhesion to PET (after 14 days)	6.5 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	7.3 N/cm	• Adhesion to PP (initial)	3 N/cm
• Adhesion to Aluminium (initial)	5.7 N/cm	• Adhesion to PP (after 14 days)	4.5 N/cm
• Adhesion to Aluminium (after 14 days)	7.4 N/cm	• Adhesion to PS (initial)	6 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	7.4 N/cm	• Adhesion to PS (after 14 days)	7.7 N/cm
• Adhesion to PC (after 14 days)	8.9 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	6.3 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	3.2 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	10 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	4.2 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	7 N/cm
• Adhesion to PET (initial)	6.1 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	8.6 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความหลากหลายของLiner:

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=68552>