



# tesa® 67208 Bond & Detach

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

80µm d/s High Shock Bond & Detach with PU Backing

### Product Description

tesa® 67208 เป็นเทปกาวยางสองหน้าที่สามารถลอกออกได้

คุณสมบัติของ tesa® 67208:

- ความหนา: 80µm
- ทนต่อแรงกระแทกได้ดีเยี่ยม
- ทนต่อการฉีกขาดสูง
- แรงยึดเกาะสูงมาก
- ต้านทานการผล็อกจากได้ดีเยี่ยม
- IPX8
- ลอกออกง่ายด้วยการยืดกาวยึด
- ลอกเทปออกได้แม้จะติดนาน
- ไม่ทิ้งคราบกาวยึด

### คุณสมบัติ

- Thickness: 80µm
- Outstanding shock resistance
- High tear resistance
- Very high bonding strength
- Excellent push out resistance
- Easy removability by stretching the adhesive
- The tape can be removed even after a long bonding time
- Residue free removability
- IPX8

### การใช้งาน

- ติดตั้งแบตเตอรี่
- ติดตั้งถาวร ส่วนประกอบในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์พร้อมตัวเลือกในการถอดชิ้นส่วนเพื่อซ่อมแซมหรือรีไซเคิล
- การตรึงส่วนประกอบชั่วคราว



# tesa® 67208 Bond & Detach

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### 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	PU film	• Total thickness	80 µm
• Type of adhesive	ชนิดพิเศษ	• Color	สีขาว
• Type of liner	PET	• Color of liner	โปร่งใส

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Static shear resistance at 40°C	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	90 °C
• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	60 °C		

### ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to Aluminium (initial)	4 N/cm	• Adhesion to PE (initial)	4 N/cm
• Adhesion to Aluminium (after 14 days)	4 N/cm	• Adhesion to PE (after 14 days)	4 N/cm
• Adhesion to Magnesium (initial)	5 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	5 N/cm
• Adhesion to Magnesium (after 14 days)	5 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	5 N/cm

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า ที่สูงจัน ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภายใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการ จัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=67208>