



# tesa® 4011

## ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์



### เทปปิดกล่องโพลีไพริลีนเอนกประสงค์

#### Product Description

tesa® 4011 เป็นเทปปิดกล่องโพลีไพริลีนสำหรับใช้งานทั่วไป เหมาะสำหรับใช้กับกล่องกระดาษรีไซเคิลและห่อด้วยฟิล์ม การยึดติดที่สมดุลและความต้านทานแรงเฉือนสูงของภาวะช่วยให้สามารถปิดผนึกได้ดีทันทีหลังจากการติด

#### คุณสมบัติ

- The well balanced tack and high shear resistance of the adhesive secures a good sealing immediately after application.

#### การใช้งาน

- บรรจุภัณฑ์การห่อรวม และการปิดผนึก
- ปิดกล่องสำหรับกล่องขนาดเบา ถึงปานกลาง
- สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติและเครื่องมือทั่วไปทั้งหมด
- มีสีใส และน้ำตาล

#### 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	BOPP	Total thickness	52 µm
Type of adhesive	อะคริลิกสูตรน้ำ		

#### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

Elongation at break	140 %	Automatic application	ใช่
Tensile strength	NULL N/cm	Manual application	ใช่

#### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

Adhesion to Steel	2.1 N/cm
-------------------	----------



# tesa® 4011

ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ช้า นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหาจากทีมงาน ที่ มี ความรู้ และ ประสบการณ์ ที่ดี ที่ สุด ของ เท ซ่า ข้อมูลเหล่านั้น จัด เป็น ค่า โดย เลี้ยง และ ไม่ สามารถนำไปใช้ เป็น ข้อมูล จำเพาะ ของ สินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่ สามารถรับ ประกัน ต่อ ผู้ ใช้ ทั้ง แบบ ชัดแจ้ง หรือ โดย นัย แต่ ไม่ จำกัด เพียง แค่ การ รับ ประกัน ใดๆ โดย นัย ทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ฉะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสินใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัสดุ 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://i.tesa.com/?ip=04011>