



tesa® 61210

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	PETP	• Total thickness	100 µm
• Type of adhesive	ชนิดพิเศษ	• Color	สีดำ
• Type of liner	PET	• Color of liner	โปร่งใส

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	50 %	• Softener resistance	ดี
• Tensile strength	20 N/cm	• Tack	กลาง
• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	70 °C
• Chemical Resistance	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาคั้น	120 °C
• Humidity resistance	ดีมาก		

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to Aluminium (initial)	8.9 N/cm	• Adhesion to PC (after 14 days)	16.8 N/cm
• Adhesion to Aluminium (after 14 days)	11.1 N/cm	• Adhesion to PE (initial)	4.5 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	12.9 N/cm	• Adhesion to PE (after 14 days)	7 N/cm
• Adhesion to Glass (after 14 days)	13.2 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	12.4 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	10.3 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	13.2 N/cm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามา เป็น เวลา ช้า นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภายใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้งหมด ที่ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุ ประสงค์ ใดๆ ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสินใจ 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 เชี่ยวชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61210>