



tesa® 68747

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปฟิล์มสีดำ กาวสองหน้า 100ไมครอน

Product Description

tesa® 68747 เป็นเทปสีดำ กาวสองหน้า ประกอบด้วย backing ชนิด PET และกาวtackified acrylic

คุณสมบัติพิเศษ:

- ความหนา: 100ไมครอน
- *แรงยึดเกาะสูง
- ทนต่อสภาพแวดล้อมได้สูง
- มีประสิทธิภาพและใช้งานได้ดีในกระบวนการ converting
- สีดำ

คุณสมบัติ

- Thickness: 100µm
- High bonding strength
- High resistance to demanding environmental conditions
- Good handling performance in converting processes

การใช้งาน

tesa® 68747 ใช้สำหรับการติดประกอบและการติดเคลือบโดยทั่วไปโดยเฉพาะอย่างยิ่งในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์

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	สีดำ
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Color of liner	สีเหลือง
• Type of liner	glassine	• Thickness of liner	71 µm
• Total thickness	100 µm	• Weight of liner	82 g/m ²

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	50 %	• Static shear resistance at 23°C	ดี
• Tensile strength	20 N/cm	• Tack	ดี
• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	80 °C
• Humidity resistance	ดี	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลสั้น	150 °C
• Softener resistance	ดี		



tesa® 68747

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	7.6 N/cm	• Adhesion to PET (initial)	6.9 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	7.2 N/cm	• Adhesion to PET (after 14 days)	7.5 N/cm
• Adhesion to Aluminium (initial)	5.8 N/cm	• Adhesion to PP (initial)	4.2 N/cm
• Adhesion to Aluminium (after 14 days)	8.8 N/cm	• Adhesion to PP (after 14 days)	6.6 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	9.9 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	7.9 N/cm
• Adhesion to PC (after 14 days)	12 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	11.8 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	4.3 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	8.7 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	4.7 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	10.1 N/cm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68747>