



tesa® 68644

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาวสองหน้า ชนิด non-woven สีขุ่น หนา 100µm

Product Description

tesa® 68644 เป็นเทปโปร่งแสง กาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ชนิด non-woven และกาว tackified acrylic

tesa® 68644 มีคุณสมบัติเฉพาะคือ .

- ระดับการยึดเกาะสูงกับโฟมหลายประเภท, พลาสติกและพื้นผิวโลหะ
- ทนต่ออุณหภูมิได้ดีเยี่ยม
- คุณสมบัติการ converting ที่ดี

คุณสมบัติ

- High adhesion level on various kinds of foam, plastic and metal surfaces
- Excellent temperature resistance performance
- Good converting properties

การใช้งาน

- การติดและประกอบส่วนประกอบในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
- การติดป้ายชื่อ
- การเคลือบโฟมและผ้าสักหลาด

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	non-woven	• Color	โปร่งแสง
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Color of liner	สีน้ำตาล
• Type of liner	glassine	• Thickness of liner	71 µm
• Total thickness	100 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• Static shear resistance at 23°C	ดี
• Chemical Resistance	ดี	• Tack	ดีมาก
• Humidity resistance	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	80 °C
• Softener resistance	กลาง	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	200 °C



tesa® 68644

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Adhesion to ABS (initial) | 6.7 N/cm | • Adhesion to PC (after 14 days) | 10 N/cm |
| • Adhesion to ABS (after 14 days) | 8.2 N/cm | • Adhesion to PE (initial) | 3.4 N/cm |
| • Adhesion to Glass (initial) | 7.7 N/cm | • Adhesion to PE (after 14 days) | 3.8 N/cm |
| • Adhesion to Glass (after 14 days) | 9.8 N/cm | • Adhesion to Steel (initial) | 8.1 N/cm |
| • Adhesion to PC (initial) | 8.3 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 9.4 N/cm |

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความหลากหลายของ liner :

PV20 กระดาษพลาสติกใส / โพลี tesa สีฟ้า

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=68644>