



tesa® 64621 Industry

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาวยาสองหน้า

Product Description

tesa® 64621 เป็นเทปกาวยาสองหน้าที่ประกอบด้วย PP backing และกาว synthetic rubber mass system (hotmelt)

โดยเป็นการเป็น hotmelt tesa® 64621 จึงปลอดภัยและละลายและมี tack สูงมาก .

tesa® 64621 ได้รับการปกป้อง liner กระดาษผสมซิลิโคน

คุณสมบัติ

- With the hotmelt adhesive, tesa® 64621 is solvent free and offers a very high tack.
- tesa® 64621 is protected by a siliconized paper liner.

การใช้งาน

- เทปเอนกประสงค์
- กาวในตัวสำหรับติดตั้งวัสดุตกแต่งและบรรจุภัณฑ์
- สำหรับการติดติดฟอยล์ ผา กระดาษและพลาสติก

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	PP film	• Color	โปร่งใส
• Type of adhesive	ยางสังเคราะห์	• Color of liner	สีเหลือง
• Type of liner	glassine	• Thickness of liner	70 µm
• Total thickness	90 µm	• Weight of liner	78 g/m ²

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	140 %	• Static shear resistance at 23°C	กลาง
• Tensile strength	45 N/cm	• Static shear resistance at 40°C	ต่ำ
• Ageing resistance (UV)	กลาง	• Tack	ดี
• Fogging	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	40 °C
• Humidity resistance	ดี	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	80 °C





tesa® 64621 Industry

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to PE (initial)	5 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	9 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	6.5 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	9.5 N/cm
• Adhesion to PP (initial)	8 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	10 N/cm
• Adhesion to PP (after 14 days)	9 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	15 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

Additional liner variants:

PV6 red MOPP-film, 80µm

For spools, it is recommended to use tesa® dispensers to achieve optimal results.

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=64621>