



tesa® 51571

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทป non-woven กาวสองหน้า

Product Description

tesa® 51571 เป็นเทปสองด้านที่มี backing เป็น non-woven ใช้สำหรับการติดแบบถาวรของโลหะและพลาสติก เช่น อลูมิเนียม, โพลีคาร์บอเนต, โพลีพรอพิลีน, ABS มีชั้นกาวที่หนามากยึดติดได้ดีมากบนพื้นผิวที่ไม่สม่ำเสมอและมีแรงยึดติดเริ่มต้นที่สูงมาก

การใช้งาน

tesa® 51571 ใช้สำหรับงาน เช่น การติด evaporature plates ในการผลิตตู้เย็น

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

• Type of liner	glassine	• Total thickness	160 µm
• Weight of liner	78 g/m ²	• Color	โปร่งแสง
• Backing material	non-woven	• Color of liner	สีน้ำตาล
• Type of adhesive	ยางสังเคราะห์	• Thickness of liner	70 µm

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	2 %	• Static shear resistance at 40°C	ดีมาก
• Tensile strength	9 N/cm	• Static shear resistance at 70°C	ดี
• Ageing resistance (UV)	กลาง	• Tack	ดีมาก
• Humidity resistance	ดี	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	40 °C
• Static shear resistance at 23°C	ดี	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	80 °C

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	11.8 N/cm	• Adhesion to PP (after 14 days)	9 N/cm
• Adhesion to Aluminium (initial)	13 N/cm	• Adhesion to PS (initial)	12.4 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	13.4 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	12 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	8 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	13 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	8.5 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	12.5 N/cm
• Adhesion to PET (initial)	10.6 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	13 N/cm
• Adhesion to PP (initial)	9 N/cm	• Adhesion to Steel (covered side, initial)	12.5 N/cm



tesa® 51571

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซ่าพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซ่าอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51571>