



tesa® 4976

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปโฟม PU กาวสองหน้า

Product Description

tesa® 4976 เป็นเทปกาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ชนิด PU-โฟม สีดำและกาวtackified acrylic

tesa® 4976 มีคุณสมบัติเฉพาะคือ

- ชดเชยความคลาดเคลื่อนจากการดีไซน์ได้ดี
- *ชดเชยการยึดตัวที่เกิดจากความร้อนของวัสดุที่แตกต่างกัน
- รองรับแรงกระแทกและการใช้งานบิดผัน
- ทนต่ออุณหภูมิสูงในระยะสั้น

การใช้งาน

- การติดกระจก โปรไฟล์ตกแต่งและป้าย
- การติดช่องสายเคเบิล

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 material	PU foam	• Thickness of liner	70 µm
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Total thickness	540 µm
• Type of liner	glassine	• Weight of liner	80 g/m ²
• Color	สีดำ		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Ageing resistance (UV)	กลาง	• Tack	ดี
• Chemical resistance	กลาง	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	80 °C
• Elongation at break	250 %	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลีสั้น	200 °C
• Static shear resistance at 23°C	ดี	• Tensile strength	6.66 N/cm
• Static shear resistance at 40°C	ดี		



tesa® 4976

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	7 N/cm	• Adhesion to PET (after 14 days)	10 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	12 N/cm	• Adhesion to PP (initial)	3.7 N/cm
• Adhesion to Aluminium (initial)	5 N/cm	• Adhesion to PP (after 14 days)	7.4 N/cm
• Adhesion to Aluminium (after 14 days)	9 N/cm	• Adhesion to PS (initial)	5 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	8 N/cm	• Adhesion to PS (after 14 days)	10 N/cm
• Adhesion to PC (after 14 days)	12 N/cm	• Adhesion to PVC (initial)	5.5 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	4.1 N/cm	• Adhesion to PVC (after 14 days)	12 N/cm
• Adhesion to PE (after 14 days)	4.3 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	10 N/cm
• Adhesion to PET (initial)	5.5 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	12 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

การยึดเกาะ:

- ค่าแรกเริ่ม: โฟมฉีกแยกบนเหล็ก, อะลูมิเนียม, ABS, PC, PS, PET, PVC
- หลังจาก 14 วัน: โฟมฉีกแยกบนเหล็ก, อะลูมิเนียม, ABS, PC, PS, PET, PVC

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแคการรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04976>