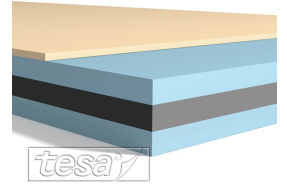




tesa® 51926

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปฟิล์มสีดำ กาวสองหน้า 250ไมครอน

Product Description

tesa® 51926 เป็นเทปสีดำ กาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ชนิด PET สีดำ หนา 50 ไมครอน และกาว tackified acrylic

คุณสมบัติพิเศษ:

- ความหนา: 250ไมครอน
- การยึดเกาะและความต้านทานต่อแรงเฉือน (shear) สูง
- ประสิทธิภาพในการจัดการการใช้งานที่ดีเนื่องจากมี backing ชนิด PET ที่แข็งแรงมาก
- ทนต่อสภาพแวดล้อมได้ดี
- สีดำช่วยในการตรวจสอบที่ง่ายขึ้นหรือเพื่อการตกแต่ง

การใช้งาน

- การติดเลนส์ในโทรศัพท์มือถือ
- การติด Antenna

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	250 µm
• Weight of liner	82 g/m ²	• Color	สีดำ
• Backing material	PET film	• Color of liner	สีน้ำตาล
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Thickness of liner	71 µm

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	60 %	• Static shear resistance at 23°C	ดี
• Tensile strength	73 N/cm	• Static shear resistance at 40°C	ดี
• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• Tack	ดี
• Chemical resistance	ดี	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	100 °C
• Humidity resistance	ดีมาก	• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลานั้น	200 °C
• Softener resistance	ดี		



tesa® 51926

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|-----------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|
| • Adhesion to ABS (initial) | 11.8 N/cm | • Adhesion to PE (initial) | 5.1 N/cm |
| • Adhesion to ABS (after 14 days) | 14.1 N/cm | • Adhesion to PE (after 14 days) | 7.5 N/cm |
| • Adhesion to PC (initial) | 14.6 N/cm | • Adhesion to Steel (initial) | 13.8 N/cm |
| • Adhesion to PC (after 14 days) | 17 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 16.2 N/cm |

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา