



tesa® 61895 SPT Series

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปฟิล์ม กาวสองหน้า Shock and Push-out Technology filmic tape 200 ไมครอน

Product Description

tesa® 61895 เป็นเทปกาวสองด้าน ประกอบด้วย backing ชนิด PET สีดำ พร้อมด้วยกาวอะคริลิก (novel acrylic)

คุณสมบัติพิเศษ:

- การยึดเกาะดีมาก
- คุณสมบัติ push-out resistance ที่ดีเยี่ยม
- คุณสมบัติ shock resistance ที่ดีเยี่ยม
- สามารถติดบน LSE ได้ดี
- ทนต่อสภาพแวดล้อมดีเยี่ยม
- สีดำเพื่อการตรวจสอบง่าย หรือวัตถุประสงค์ของการออกแบบ

คุณสมบัติ

- Very high bonding strength
- Outstanding push-out resistance
- Outstanding shock resistance
- Good LSE performance
- Excellent resistance to demanding environmental conditions
- Black color for easy detection or design purposes

การใช้งาน

- การติดเลนส์ฝาครอบในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
- การติดจอสัมผัสในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

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	PET film	• Color	สีดำ
• Type of adhesive	modified acrylic	• Color of liner	โปร่งใส
• Type of liner	PET	• Thickness of liner	50 µm
• Total thickness	200 µm	• Weight of liner	70 g/m ²



tesa® 61895 SPT Series

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|--------|
| • Elongation at break | 50 % | • Static shear resistance at 40°C | ดี |
| • Tensile strength | 20 N/cm | • Tack | กลาง |
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 100 °C |
| • Humidity resistance | ดีมาก | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาคั้น | 200 °C |
| • Static shear resistance at 23°C | ดี | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|----------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|
| • Adhesion to PC (initial) | 14 N/cm | • Adhesion to Steel (initial) | 14 N/cm |
| • Adhesion to PC (after 14 days) | 17 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 15 N/cm |

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61895>