



61645

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

250µm d/s black standard PE foam tape

Product Description

tesa® 61645 is a black double-sided tape consisting of a PE-foam backing equipped with a special modified acrylic adhesive.

คุณสมบัติ

- Very good bonding strength
- Outstanding shock performance
- Good push-out resistance
- Waterproofness
- Good rework ability

การใช้งาน

- Smart Phone: Lens mounting & 2.5D/3D back cover mounting
- Tablet & Touch laptop: Lens mounting & touch panel mounting
- Battery mounting

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 Grid | PE foam | • Color | สีดำ, น้ำตาลอ่อน |
| • Type of adhesive Grid | Tackified Acrylic, อะครีลิก, advanced acrylic, modified acrylic | • Type of liner - inside | PET |
| • Total thickness | 250 µm | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Elongation at break | 350 % | • Humidity resistance | ดี, กลาง |
| • Tensile strength | 16 N/cm | • Static shear resistance at 23°C | ดี, กลาง |
| • Ageing resistance (UV) | ดี, กลาง | • Static shear resistance at 40°C | ดี, กลาง |



61645

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	9 N/cm	• Adhesion to PC (after 14 days)	13.5 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	12 N/cm	• Adhesion to PMMA (initial)	13 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	12.5 N/cm	• Adhesion to PMMA (after 14 days)	14.5 N/cm
• Adhesion to Glass (after 14 days)	12.5 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	10.5 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	12 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	12.5 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

Liner: PV50 transparent PET-film (50µm)

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาที่ส่งมาให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา

ข้อมูลเหล่านี้จัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า

ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบจัดแจ้งหรือโดยนัย

แต่ไม่จำกัดเพียงแค่อารับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ

ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง

ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=61645>