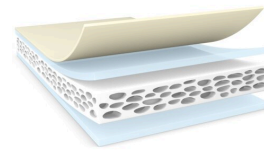




tesa® 66865

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



250µm d/s white high shock & anti-repulsion PE foam tape

Product Description

tesa® 66865 เป็นเทปกาวยางสองหน้าสีขาว ประกอบด้วย backing โฟม PE ที่ดูดซับแรงกระแทก พร้อมกาวป้องกันการกระแทกและแรงผลักสูง

คุณสมบัติของ tesa® 66865:

- ประสิทธิภาพการกระแทกที่โดดเด่น
- ประสิทธิภาพการผลัดออกที่โดดเด่น
- คุณสมบัติต้านแรงผลักดีเยี่ยม ป้องกันปัญหาการยก
- กันน้ำ IPX8 ป้องกันน้ำรั่วซึม
- ง่ายต่อการซ่อมแซม

คุณสมบัติ

- Outstanding shock performance
- Outstanding push-out performance
- Excellent anti-repulsion property to prevent lifting issue
- Waterproof IPX8 to prevent water leakage
- Good rework-ability

การใช้งาน

การติดตั้งเลนส์และการติดตั้งแผงสัมผัสในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภค เช่น:

สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต นาฬิกาอัจฉริยะ ทีวี ฯลฯ

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	PE foam	• Total thickness	250 µm
• Type of adhesive	modified acrylic	• Color	สีขาว
• Type of liner	ฟิล์ม PET		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	250 %	• Humidity resistance	ดี
• Tensile strength	15 N/cm	• Static shear resistance at 23°C	ดี
• Ageing resistance (UV)	ดี	• Static shear resistance at 40°C	ดี

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=66865>



tesa® 66865

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

• Adhesion to ABS (initial)	9.5 N/cm	• Adhesion to PE (initial)	5.2 N/cm
• Adhesion to ABS (after 14 days)	12 N/cm	• Adhesion to PE (after 14 days)	5.7 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	13 N/cm	• Adhesion to PMMA (initial)	14 N/cm
• Adhesion to Glass (after 14 days)	15 N/cm	• Adhesion to PMMA (after 14 days)	16.5 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	13 N/cm	• Adhesion to Steel (initial)	11 N/cm
• Adhesion to PC (after 14 days)	15.5 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	14.5 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

ไลเนอร์: PV07, ฟิล์ม PET ใส 50µm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=66865>