

tesa® 63303

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปโปร่งใส กาวสองหน้า 30 ไมครอน

tesa® 63303 เป็นเทปกาวสองด้าน ที่มีกาวแบบพิเศษ ที่ให้คุณสมบัติ reworkable

tesa® 63303 คุณสมบัติ :

- ความหนา: 30ไมครอน
- การยึดเกาะสูง
- มีคุณสมบัติ push out และ shock resistanceสูง
- มีประสิทธิภาพสูงในการติดบนพื้นผิว LSE
- มีคุณสมบัติ reworkability อย่างถาวรที่ดีเยี่ยม บนพื้นผิวต่างๆ หลากหลาย
- คุณสมบัติ reworkable ทำได้โดยการดึงยึดแถบกาวหรือลอกออก
- สามารถลอกออกได้ง่าย แม้หลังจากติดไว้เป็นระยะเวลาสั้น

การใช้งานหลัก

- การติดที่มีความต้องการเป็นพิเศษ
- การติดส่วนประกอบแบบถาวรในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์พร้อมด้วยทางเลือกที่จะถอดชิ้นส่วนเพื่อซ่อมแซมหรือการรีไซเคิล
- การติดชั่วคราวก่อนที่จะมีการติดโดยเครื่องมือเครื่องจักร

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

ข้อมูลทางเทคนิค

• Backing material	ไม่มี	• Type of adhesive	ชนิดพิเศษ
• Color	โปร่งใส	• Type of liner	glassine
• Total thickness	30 µm		

ยึดติดกับ

• Adhesion to Steel (initial)	6.0 N/cm	• Adhesion to Steel (after 14 days)	7.0 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	6.0 N/cm	• Adhesion to Glass (after 14 days)	7.0 N/cm
• Adhesion to PC (initial)	6.0 N/cm	• Adhesion to PC (after 14 days)	7.0 N/cm
• Adhesion to PE (initial)	5.0 N/cm	• Adhesion to PE (after 14 days)	6.0 N/cm

คุณสมบัติ

• Temperature resistance short term	90 °C	• Static shear resistance at 40°C	●●●●
• Temperature resistance long term	60 °C	• Removability after 14 days (23°C)	●●●●
• Static shear resistance at 23°C	●●●●		

การประเมินผล ชุดผลิตภัณฑ์ tesa® ที่เกี่ยวข้อง แบ่งเป็น: ●●●● ดีมาก ●●● ดี ●● กลาง ● ต่ำ

tesa® 63303

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=63303>