

tesa® 60606 PV1



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ผ้าขน PET มีกาวในตัว เกรดพรีเมียมสำหรับการใช้งาน BSR

tesa® 60606 เป็นผ้าขน PET แบบหนา มีพลังยึดเกาะและทนต่อการขีดสูง
ผลิตภัณฑ์นี้ใช้เพื่อป้องกันการเสียดสีจากการสัมผัสและเสียงรบกวนในอุตสาหกรรมยานยนต์.

คุณสมบัติ:

- กันเสียงรบกวนและสัมผัสได้ดีเยี่ยม
- ทนต่อการขีดสูง
- conformability สูง
- มีพลังยึดเกาะสูง
- ทนต่อการเสื่อมสภาพและสภาวะอากาศ
- เป็นวัสดุไม่ติดไฟ (ทดสอบกับวัสดุไม่ไวไฟ)

การใช้งานหลัก

- การป้องกันเสียงรบกวน
- การดูดซับการสัมผัส
- การใช้งานบนพื้นผิวที่หยาบและโค้งหรือที่ต้องมีการติดเป็นพิเศษ
- เชื่อมและกันกระแทกในวางขนาดเล็ก

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ควรใช้เป็นตัวชี้วัดเท่านั้น ไม่ควรนำมาใช้ในการระบุค่าในสถานการณ์ใดอย่างเจาะจง

ข้อมูลทางเทคนิค

• Backing material	PET fleece	• Elongation at break	85 %
• Color	สีดำ	• Tensile strength	55 N/cm
• Total thickness	760 µm	• Type of liner	glassine
• Type of adhesive	Tackified Acrylic	• Color of liner	logo สีน้ำตาล/น้ำเงิน

ยึดติดกับ

- Adhesion to PE (initial) 3.6 N/cm

คุณสมบัติ

• Suitable for die cutting	Yes	• Conformability	●●●●
• Abrasion resistance	●●	• Noise damping	●●●
• Energy absorption	●●●		

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

ข้อมูลเพิ่มเติม

คุณสมบัติดูดซับเสียงและต้านทานการขีดข่วน ได้รับการวัดตาม LV 312

tesa® 60606 สามารถจัดส่งให้ตามข้อกำหนดของลูกค้าแต่ละรายในขนาดต่าง ๆ กัน
ยังสามารถจัดทำได้คัทได้ตามสิ่งภายใต้หมายเลขผลิตภัณฑ์ tesa® 54506

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=60606>

tesa® 60606 PV1

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Disclaimer

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=60606>