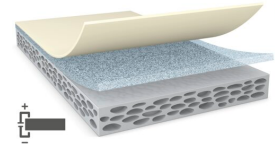


tesa® 60218

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปโฟมสีเทา นำไฟฟ้า กว้างหน้าเดียว 2000 ไมครอน

รายละเอียดสินค้า

tesa® 60218 เป็นเทปกาวนำไฟฟ้า สีเทา กว้างหน้าเดียว ประกอบด้วย backing ชนิดโฟมน้ำไฟฟ้าบีบอัดได้สูงและแผ่นกาวนำไฟฟ้า

tesa® 60216 มีคุณสมบัติเดียวกัน.

- ความหนา: 2000 ไมครอน
- มี backing เป็นโฟมบีบอัด ให้ที่มีแรงกดต่ำและคุณสมบัติการคืนตัวที่เชื่อถือได้

*มีความอ่อนตัว ปรับตัวติดแนบสนิทไปกับผิวโค้ง ได้ดีเยี่ยมและติดได้กับทุกสภาพผิว

- การนำไฟฟ้าดีเยี่ยมใน ทิศทาง XYZ เพื่อ แม้ที่อุณหภูมิสูงและมีความชื้น
- ระดับการยึดเกาะสูงแม้ในสภาพแวดล้อมที่รุนแรง

*คุณสมบัติดูดซับแรงกระแทกและกันกระแทกดีเยี่ยม

*ความเสถียรของโฟมสูงเพื่อบังกันการแตกแยกของอนุภาคโฟม

สาขาระบบใช้งาน

- การใช้งานสายติดและการป้องกัน EMI
- งานคายประจุไฟฟ้าสถิตย์

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

• ตัวเทป	conductuve foam	• สี	สีเทา
• ประเภทของการ	conductuve acrylic	• ความหนาของแผ่นลอก	120 µm
• ประเภทของแผ่นลอก	กระดาษเคลือบ PE	• สีของแผ่นลอก	logo สีขาว/น้ำเงิน
• ความหนารวม	2000 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	200 °C	• ทนต่อการสัมผัสตามแนวความหนา (เริ่มต้น)	0.03 Ohm / square inch
• การแกะแผ่นลอก	ลอกง่าย	• แรงต้านพื้นผิวนานแนวแกน xyz	0.2 Ohm / square

การยึดเกาะบน

• การยึดเกาะกับเหล็ก (เริ่มต้น)	5 N/cm	• การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 14 วัน)	8.5 N/cm
---------------------------------	--------	---------------------------------------	----------

tesa® 60218

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหาจากทีมงาน ที่ มี ความรู้ และ ประสบการณ์ ที่ดี ที่ สุด ของ เท ซ่า ข้อมูลเหล่านั้น จัด เป็น ค่า โดย เลี้ยง และ ไม่ สามารถนำไปใช้ เป็น ข้อมูล จำเพาะ ของ สินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่ สามารถรับ ประกัน ต่อ ผู้ ใช้ ทั้ง แบบ ชัดแจ้ง หรือ โดย นัย แต่ ไม่ จำกัด เพียง แค่ การ รับ ประกัน ใดๆ โดย นัย ทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสินใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัสดุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูล ล่าสุด เกี่ยวกับ ผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=60218>