

ALUMINIUM TAPE

AL Tape



ตารางคุณสมบัติ

Physical Property	Value (Metric)	Method
Aluminium Foil Thk.	25 micron	PSTC-133
Total Thickness	100 micron	PSTC-133
Adhesion to Steel	18N/25mm	PSTC-101
Tack Rolling Ball	5 cm	PSTC-2
Tensile Strength	95 N/25 mm	PSTC-131
Elongation	4.2%	PSTC-131

ขนาดสินค้า

Material	SIZE (W x L)
Aluminium Tape	63 mm x 45 m

รายละเอียดสินค้า

เทปอลูมิเนียมฟอยล์ (Aluminium Tape) ผลิตจากอลูมิเนียมฟอยล์ความหนา 25 ไมครอน มีความเหนียวมาก ทนต่อการฉีกขาด ใช้กาวอะคริลิกสูตรน้ำมัน (Acrylic Solvent Base) ทำให้เทปไม่หลุดร่อน เมื่อเจอกับน้ำหรือความชื้น สามารถใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร ทนแดดและทนรังสี UV ใช้งานได้ที่อุณหภูมิ -10 °C - 80 °C

การใช้งาน

- ปิดผิวฉนวนใยแก้วสำหรับงานบุในท่อลมระบบปรับอากาศ
- ปิดผิวฉนวนใยแก้วหรือใยหินสำหรับงานผนังซับเสียงห้องเครื่องจักร
- ปิดผิวฉนวนใยแก้วหรือใยหินสำหรับงาน

ประโยชน์ในการใช้งาน

เทปอลูมิเนียม สามารถใช้งานได้หลากหลายทั้งงานซ่อมแซมอุปกรณ์ขนาดเล็ก จนถึงซ่อมแซมแอร์และหลังคา จึงควรเป็นอีกเทปที่มีติดบ้านไว้

- ใช้อลูมิเนียมเทป ติดหลังคาที่รั่วเพื่อป้องกันน้ำหยดลงเพดานเสียหาย
- ติดอลูมิเนียมเทป กับรางน้ำฝนเพื่อป้องกันการรั่วลงมาโดนตัวบ้าน
- ใช้อลูมิเนียมเทปสูตรน้ำในการติดตั้งฉนวนกันความร้อนวางบนฝ้า เพดาน ในบริเวณที่มีการตัดต่อ
- ติดตั้งกับระบบปรับอากาศที่มีการหุ้มฉนวนใยแก้วหรือฉนวนใยหิน โดยใช้อลูมิเนียมเทปสูตรน้ำมัน
- ใช้แปะท่อลม หรือท่อดูดอากาศในครัวที่มีการรั่ว
- พันท่อน้ำที่เกิดการรั่วซึม