

Glass Cloth

Fiberglass cloth with flame retardant



รายละเอียดสินค้า

ผ้าใยแก้วกลาสโค้ด (Glass Cloth) ชนิดเคลือบอะคริลิกกันไฟ ทำให้ผ้าไม่ติดไฟ ไม่ลามไฟ ตามมาตรฐาน UL94 Class V-O สามารถนำไปใช้หุ้มฉนวนใยแก้ว หรือฉนวนใยหินเพื่อใช้ทำผนังซับเสียง หรืองานบุซับเสียง ท่อลม

การใช้งาน

- ปิดผิวฉนวนใยแก้วสำหรับงานบุในท่อลมระบบปรับอากาศ
- ปิดผิวฉนวนใยแก้วหรือใยหินสำหรับงานผนังซับเสียงห้องเครื่องจักร
- ปิดผิวฉนวนใยแก้วหรือใยหินสำหรับงาน

ประโยชน์ในการใช้งาน

ผ้ากลาสโค้ด (Fiber Glass Cloth) มีคุณสมบัติที่ไม่ติดไฟ ไม่ลุกลามไฟ เหนียว จึงถูกนำมาใช้งานร่วมกับฉนวนทั้งงานระบบปรับอากาศ งานฉนวนกันความร้อนหลังคา และงานฉนวนซับเสียงผนัง

งานระบบปรับอากาศ (HVAC System) ใช้ปิดผิวฉนวนใยแก้ว 1 ด้าน สำหรับบุในท่อลมเพื่อป้องกันเส้นใยหลุดร่อนในท่อลม

งานหลังคา (Roof Insulation) ปิดผิว 1 ด้านของฉนวนชนิดเส้นใย เพื่อป้องกันเส้นใยหลุดร่อนลงสู่ตัวอาคารด้านล่าง และการติดตั้งทำได้โดยการหันด้านที่ปิดผิวด้วยผ้ากลาสโค้ดลงด้านล่างเพื่อความสวยงาม

งานผนังซับเสียง (Sound Insulation) หลังจากการใส่แผ่นฉนวนติดเข้ากับผนังเราจะนำผ้ากลาสโค้ดในการปิดทับแผ่นฉนวนอีกครั้งเพื่อป้องกันเส้นใยที่อาจจะหลุดร่อนได้

ตารางคุณสมบัติ

Physical Property	Value (Metric)	Method
Coating Agent	Acrylic resin with flame retardant	
Fabric Weight	185 g/m ²	
Weave Style	Plain	
Density	warp count: 34.0/in weft count: 30.0/in	ASTM D3775 ASTM D3775
Fabric Thickness	0.20 mm	
Fabric Color	Black and White	ASTM D1777

ขนาดสินค้า

Material	SIZE (W x L)	Unit
GLASS CLOTH	1.40 x 150	meter