



MI : MI 0005-09  
 ชื่อวัสดุ : กระจกกันเสียงประเภทฟิล์มโพลีไวนิลบิวทีเรต  
 ประเภทหลัก : แก้ว  
 ประเภทย่อย :  
 ชื่อผู้ผลิต : \*\*\*\*\*  
 ประเทศ : ไทย

**ข้อมูลทั่วไป :**

แผ่นกระจกกันเสียงที่มีชั้นแกนกลางเป็นแผ่นฟิล์มโพลีไวนิลบิวทีเรต (PVB) ซึ่งช่วยยึดกระจกที่แตกให้ติดกันเป็นแผ่นและป้องกันรังสียูวีได้ถึง 99%

กระจกนี้ป้องกันเสียงรบกวน ลดคลื่นเสียงที่มีความถี่ระหว่าง 1,000 – 4,000 เฮิรตซ์ และลดปริมาณเสียงได้ถึง 36 เดซิเบล ซึ่งลดเสียงได้มากกว่ากระจกลามิเนตนิรภัยมาตรฐานอย่างน้อย 5 เดซิเบล มีจำหน่ายเป็นแผ่นใส สีเขียวอ่อน มีความหนา 6 - 60 มิลลิเมตร มีให้เลือกตั้งแต่หลายขนาด 100 x 100 มิลลิเมตร ใหญ่ที่สุด 2,438 x 4,500 มิลลิเมตร

เหมาะสำหรับห้องอัดเสียง สำนักงาน อาคารสูง ห้องแสดงดนตรี โฮมเธียเตอร์ ห้องประชุมและห้องสมุด

อ้างอิง : MC# 5498-08

**คุณสมบัติ**

ความใส	ไม่มี	ความแข็ง	มี
ลักษณะมันวาว	มี	ความต้านทานไฟ	ไม่มี
ความต้านทานรังสียูวี	มี	การติดทนของสี	ไม่มี
ความต้านทานรอยขีดข่วน	N/A	ความต้านทานน้ำ	มี
การนำความร้อน	ไม่มี	การป้องกันเสียง	มี
ความทนทานต่อสารเคมี	ไม่มี	เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ไม่มี
การนำไฟฟ้า	ไม่มี		

รายละเอียดผู้ผลิต

ที่อยู่ : \*\*\*\*\*  
เว็บไซต์ : \*\*\*\*\*  
ติดต่อ : \*\*\*\*\*  
อีเมล : \*\*\*\*\*  
โทร : \*\*\*\*\*  
แฟกซ์ : \*\*\*\*\*