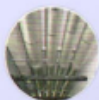
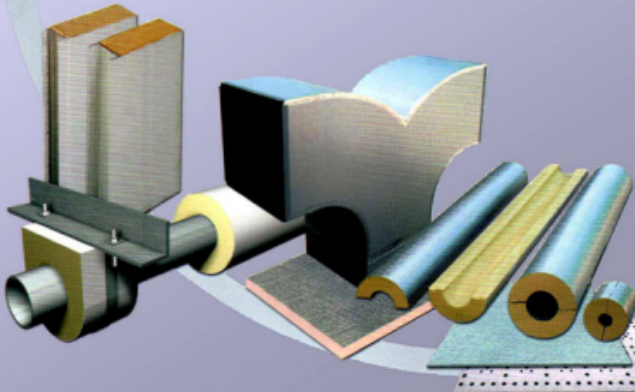




GOOT



GOOT



บริษัท เบย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด  
**BAY CORPORATION LTD.**



32 MOO 3, 3/1 KHINNAHADTHEP, TLOWNGKOK, PAKKED, Nonthaburi 11110, THAILAND  
TEL: (662) 936-0111 (12 LINES) FAX: (662) 936-01294

อีเมล: bay@baythai.com โทร: ๓๑๐๑๖๒๙๙๔๕



แผ่นพีโนลิกฟอยล์พร้อมอลูมิเนียมฟอยล์ ประกอบด้วยวัสดุหลักคือ แผ่นพีโนลิกฟอยล์ที่เพิ่มความแข็งแรงด้วย อลูมิเนียมฟอยล์ทั้งสองด้าน ที่เป็นพีโนลิกฟอยล์เป็นวัสดุในตัวไฟ ไม่มีครัน และไม่สามารถให้เกิดสารพิษเมื่อโดนผ้า โดยทนแรงดันได้ถึง 1 MPa และ ค่าน้ำค่าความร้อนค่าถึง 0.020 W/m·K ที่เป็นพีโนลิกฟอยล์สามารถติดเป็นห้องโดยไม่ต้องใช้กาว ขนาดและทากทุกปัจจัย สามารถใช้ ไฮดรอนิกส์ Central Air Conditioning ทั้งในโรงเรือน อาคารพาณิชย์ โรงงาน สำนักงาน และอาคารทั่วไปทุกชนิด

### คุณสมบัติของ Phenolic Foam

- ค่าการนำความร้อนต่ำ
- ป้าศากฟาร์ CFC , ช่วยรักษายางและดับเพลิง
- เป็นอนุวัฒน์ปีติ สามารถกันน้ำและดีไซน์ได้เป็นอย่างดี
- เครื่องดัดวัสดุอลูมิเนียมฟอยล์ทั้งสองด้านและล่าง ป้องกันการซึมซึบ สะคาดและสร้างข้าม
- มีอุปกรณ์ติดตั้งได้ง่ายและรวดเร็ว
- ความหนาแน่นของน้ำหนักเบา
- เสื่อมดองและเปิดยากได้ดี ป้องกันลมร้อนได้เป็นอย่างดี
- ไม่มีหน้าแผลสีน้ำเงินออกมาน ลดพื้นที่ในการติดตั้ง
- ทำได้ร้ายและสะดวกในการติดตั้ง

### Technical Parameters



Heat resistant value	1.0 W/m <sup>2</sup> • K
Permitted max air velocity	12 m/s
Max temperature under continuously working	150°C
Working pressure	1500 Pa
Density	40 -120 kg/m <sup>3</sup>
Thermal conductivity	0.020 W/m•K
Compressive strength	0.25 MPa
Bending strength	1.0 MPa
Combustibility property	Non-combustible Class A
Water absorption	1.9 % (Volume)
Max Smoke Density	2 %
Dimension change	0.3 %
Working temperature	-250 - 150°C