



## 隔熱系列

# EPS 穿孔式隔熱板

### 產品簡介

EPS 穿孔式隔熱板材質為聚苯乙烯(EPS)經模具成型之隔熱板，  
 板材結構加以改良並具有貫穿孔，可增加水泥砂漿或混凝土覆  
 蓋時黏著強度，亦可減少龜裂現象產生，吸水率低、不助燃、  
 施工容易更具經濟效益，用途廣泛已獲得各業界信賴採用。



### 主要用途

一般建築：廠房、大樓、校舍... 等屋頂隔熱、隔音之最佳材料。

### 產品特性

- 1、EPS 穿孔式隔熱板施工快速，平鋪於屋頂面放置點焊鋼絲網後，以水泥砂漿或  
 混凝土覆蓋後即可達到屋頂隔熱及隔音之功能。
- 2、EPS 穿孔式隔熱板具有貫穿孔及表面凹凸槽溝，可增強結構性。
- 3、EPS 穿孔式隔熱板覆蓋水泥砂漿或混凝土後可貼覆磁磚、石材等鋪面建材。
- 4、EPS 穿孔式隔熱板具良好隔熱、隔音、防潮性，可節省冷氣空調及除濕用電。

### 產品檢測報告

試驗項目	試驗方法	試驗結果
燃燒性	CNS 2536(1992)	3 秒鐘以內火焰消失，未留殘 燼，且不超越燃燒限界線而燃燒
熱傳導率(W/m·K) 試驗溫度：20±5°C	參考 CNS 2536(1992)	0.1136

### 產品規格

每片 1m x 1.5m



總代理：

**GEDCO®**

鳶揚國際開發有限公司

台北市內湖區瑞光路258巷2號7樓之1  
 TEL: 02-2798-9558 FAX: 02-2798-8565  
 台中市北區文心路4段200號11F-6  
 TEL: 04-2298-2196 FAX: 04-2299-2411  
<http://www.鳶揚.tw>