

# 內政部建築新技術、新工法、新設備及新材料認可通知書

發文日期 中華民國 101 年 3 月 30 日 核准文號 內授營建管字第 1010802618 號

受文者：台灣佛雅有限公司 (24357 新北市泰山區泰林路 2 段 21 巷 5 號)

副本收受者：財團法人台灣建築中心 (23141 新北市新店區民權路 95 號 3 樓)、財團法人成大研究發展基金會 (70101 臺南市大學路 1 號)、國立臺灣科技大學(建築性能規格評定中心)(10607 臺北市大安區基隆路 4 段 43 號)、財團法人塑膠工業技術發展中心(40768 台中市工業區工 38 路 193 號)、本部營建署

主旨：貴公司申請認可事項准依下列所載內容認可使用，請查照。



## 一、核准內容：

申請案件資料	產品名稱 (型號)	耐燃三級高壓裝飾耐火板
	產品種類	建築物室內裝修耐燃材料
	主要材料 或構件	<p>1. 材料概述：耐燃三級之高壓裝飾耐火板。</p> <p>2. 材料之形狀及尺寸：</p> <p>(1) 形狀：平板</p> <p>(2) 表面形狀：平滑</p> <p>(3) 厚度：1.1mm</p> <p>3. 主要構成材料：</p> <p>(1) 成分：色紙(含浸)+牛皮紙(含浸)、阻燃層(成份：三聚氰胺、活性碳、抑煙膠)、酚醛膠、牛皮紙(含浸)。</p> <p>(2) 黏結劑：</p> <p>① 三聚氰胺膠，塗佈量 <math>0.45 \text{ g/cm}^2</math>。</p> <p>② 酚醛膠，塗佈量 <math>0.35 \text{ g/cm}^2</math>。</p>
主要用途 及性能	<p>1. 本材料為符合 CNS 14705 耐燃三級規定之建築物室內裝修耐燃材料。</p> <p>2. 符合建築技術規則建築設計施工編第 1 條第 30 款及第 88 條規定之耐燃三級材料。</p>	
認可使	<p>1. 本材料同意適用於建築技術規則建築設計施工編第 1 條第 30 款及第 88 條規定之耐燃三級材料；並符合 CNS 14705 耐燃三級之規定。</p> <p>2. 本材料之縱剖面圖，詳如附件。</p> <p>3. 使用時應依標準施工方法及試驗報告之規定辦理，台灣佛雅有限公司應善盡指導之責，並對其材料厚度、性能及施工方法等負責。</p>	

