

# 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 107 年 6 月 22 日 核准文號 內授營建管字第 1070810577 號

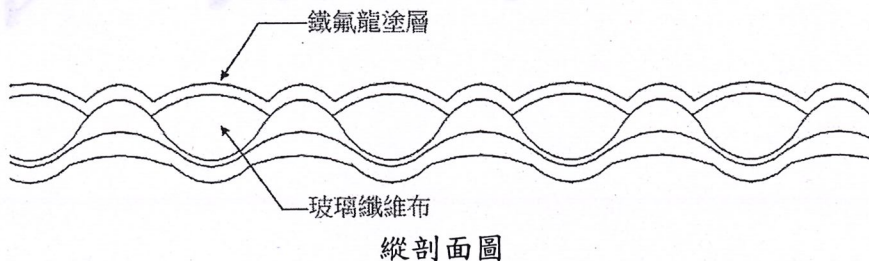
受文者：桃一電機工業有限公司（桃園市蘆竹區長興里南崁路二段 66-11 號）

副本收受者：財團法人台灣建築中心、財團法人成大研究發展基金會、國立臺灣科技大學（建築性能規格評定中心）、內政部建築研究所防火實驗室、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)	鐵氟龍玻纖布
	產品種類	裝修耐燃材料
	主要材料或構件	<p>1. 材料概述：耐燃一級之鐵氟龍玻纖布。</p> <p>2. 材料之形狀及尺寸：</p> <p>(1) 形狀：長條型。</p> <p>(2) 表面形狀：粗糙。</p> <p>(3) 厚度：(0.31~0.32) mm。</p> <p>3. 主要構成材料：</p> <p>(1) 製備方式：貼合成型。</p> <p>(2) 基材：玻璃纖維布。</p> <p>(3) 表面材：鐵氟龍。</p>
主要用途及性能	<p>1. 本材料為符合耐燃一級規定之裝修耐燃材料。</p> <p>2. 符合建築技術規則建築設計施工編第 1 條第 28 款及第 88 條規定之耐燃一級材料。</p>	
認可使用內容	<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 28 款及第 88 條規定之耐燃一級材料。</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，桃一電機工業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> <p>4. 本認可通知書有效期限至民國 110 年 5 月 15 日止，應於有效期限終止前 3 個月內依規定再行申請認可延續。</p>	



二、評定單位：

單位名稱	負責人	評定人員	評定日期	性能規格評定書編號
財團法人 台灣建築中心	楊欽富	林曉洪	107年5月16日	TABC(防火)-107FA017C

三、試驗單位：

單位名稱	負責人	試驗操作人員	試驗報告書日期	試驗報告書編號
內政部建築研 究所防火實驗 室	蔡銘儒	陳佳玲	106年6月21日	CNS-14705-10619

四、注意事項：

- (一) 本認可案件之有效期限至民國110年5月15日止，並應依評定報告書之規定進行追蹤查驗。追蹤查驗不合格或未按期進行追蹤查驗，經評定單位註銷性能評定報告書者，由本部廢止認可使用。
- (二) 本案僅為對申請人所提之文件圖說或測試證明內容予以認可。申請人、發明人、出品人或檢驗測試機構團體，如有偽造文書、出具不實證明、侵害他人財產、實際設計、施工與所申請資料不符，肇致危險或傷害他人時，應視其情形，撤銷核可證明文件，並分別依法負其責任。

部長 葉俊榮

# 附件-縱剖面圖

