

試驗報告

報告編號：HB-21-04505

C-21-20679

頁數：1 OF 1

報告日期：110年06月16日


委託單位：特欣國際股份有限公司
 樣品名稱：特麗欣 超彈性曲折黏著劑 EW370
 送驗人員：特欣國際股份有限公司(陳玟撰)
 收件日期：110年05月31日
 試驗日期：110年05月31日~110年06月10日
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗結果：

試體編號	接著強度 N/cm ² (kgf/cm ²)		試驗方法
	標準養護 7 天	破壞位置	
1	139.2(14.2)	A	CNS 12611(2011)
2	123.5(12.7)	A	
3	147.0(15.0)	A	
4	121.5(12.4)	A	
5	113.7(11.5)	A	
平均	129.4(13.2)	--	

- 註：1. A 表示破壞位置為接著劑。
 #2. 配比(重量比)=黏著劑：水=100：25
 #3. 接著劑塗布完成揭去膠帶後，立即黏貼面磚及承壓 1 公斤重之重錘。
 #4. 試驗鏟刀：標準梳形鏟刀
 #5. 拌合方式：使用 CNS 3655(1973)拌合水泥漿步驟後，靜置 5 分鐘，再以低速拌合 10 秒
 #6. 陶瓷面磚：由實驗室提供(CNS 9737 吸水率Ⅲ類)
 #7. 墊底材係以水泥砂漿製成，配比(重量比)=台泥Ⅰ型：標準砂：水=1：2：0.65
 #8. 養護條件：標準養護 168 小時(溫度 23±2℃；相對濕度 50±10%)。
 9. 本試驗報告之試驗地點於新北市五股區(新北產業園區)五權路 55 號。

本報告若有提供規範要求值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準。


 報告簽署人