

試驗報告

報告編號：PL-23-01710X

報告頁數：1 of 1

報告日期：2023年10月26日

委託單位：合珍有限公司
供料廠商：合珍有限公司
樣品名稱：水盾-複合式防水材
送驗人員：合珍有限公司(劉威廷)
取樣日期：2023年09月21日
收件日期：2023年09月21日
試驗日期：2023年09月22日~2023年10月26日
試驗方法：參考 CNS 8644(2014) 建築用塗膜防水材(丙烯酸酯橡膠系)

試驗內容：

試驗項目		單位	試驗結果
拉伸性能	抗拉強度	試驗溫度 23°C N/mm ²	2.3
	斷裂伸長率	試驗溫度 23°C %	185
	斷裂時夾具間之伸長率	試驗溫度 23°C %	86
	抗拉積	試驗溫度 23°C N/mm	71
撕裂性能	撕裂強度	N/mm	18

註：1.比例 樹脂：骨材=1：0.9(重量比)。

2 塗膜厚度約 1mm。

—以下空白—

張繼文
報告簽署人

本報告若無特別聲明，則試驗場所地址皆為新北市五股區成泰路三段 66 號之 1。

本報告內容標註(*N)為委託單位提供之資訊，若有規範要求值，該要求值由顧客提供僅供參考，合格判定以實際驗收單位要求為準。

本報告除非另有說明，報告結果僅對送驗樣品負責，不得部份複製使用。