

三準檢測科技股份有限公司 三準檢測新北實驗室

Three Standard Test Technology Co.,Ltd TST New Taipei City Laboratory

地址：新北市中和區民享街136之12號 電話：(02)2226-0516 傳真：(02)2226-0517

Address: No.136-12, Minxiang St., Zhonghe Dist., New Taipei City TEL: (02)2226-0516 FAX: (02)2226-0517



透水性鋪面透水試驗報告

報告編號：2109622
委託單位：新亞建設開發股份有限公司
委託單位地址：新北市新店區安康路三段165巷12號
業主：新北市政府捷運工程局
監造單位：亞新工程顧問股份有限公司
送樣人員：亞新工程顧問股份有限公司-陳文福10151600
新亞建設開發股份有限公司-潘莉華10151600
取樣人員：亞新工程顧問股份有限公司-陳文福
新亞建設開發股份有限公司-彭建龍
承包廠商：新亞建設開發股份有限公司
材料廠商：特欣國際股份有限公司
工程名稱：安坑輕軌運輸系統計畫土建統包工程
施做(結構)部位：鋪面工程
測試方法：CNS 14995(2018)透水性混凝土磚透水率試驗法

第 1 頁, 共 1 頁
報告日期：110/11/11
試驗日期：110/11/10 08:00~
110/11/11 10:10
收件日期：110/10/15 16:22
樣品名稱：透水黏結砂漿
會驗人員：亞新工程顧問股份
有限公司-陳文福
11110922
新亞建設開發股份
有限公司-彭建龍
11110922

測試結果

編號	位置	現地試驗		室內試驗
		每秒滲流量量(ml/s)	15秒滲流量量(ml/15s)	透水係數(cm/s)
1	—	—	—	16.5×10^{-2}
2	—	—	—	32.3×10^{-2}
3	—	—	—	24.5×10^{-2}

以下空白



報告簽署人



- 附註：
- (1)本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為主。
 - (2)本報告結果僅對送驗樣品負責，未經書面許可，不可部分複製，未蓋鋼印無效。
 - (3)底線粗體資料為顧客提供之資訊。
 - (4)未出具TAF認證標誌原因：材質不符。
 - (5)試驗地點：本實驗室。