

環保木板(科技複合木材料)特性

1. 材質：採用聚乙稀塑膠(P.E.)及木纖維(Wood fiber) 以異型押出(Extrude)方式成形之材料。

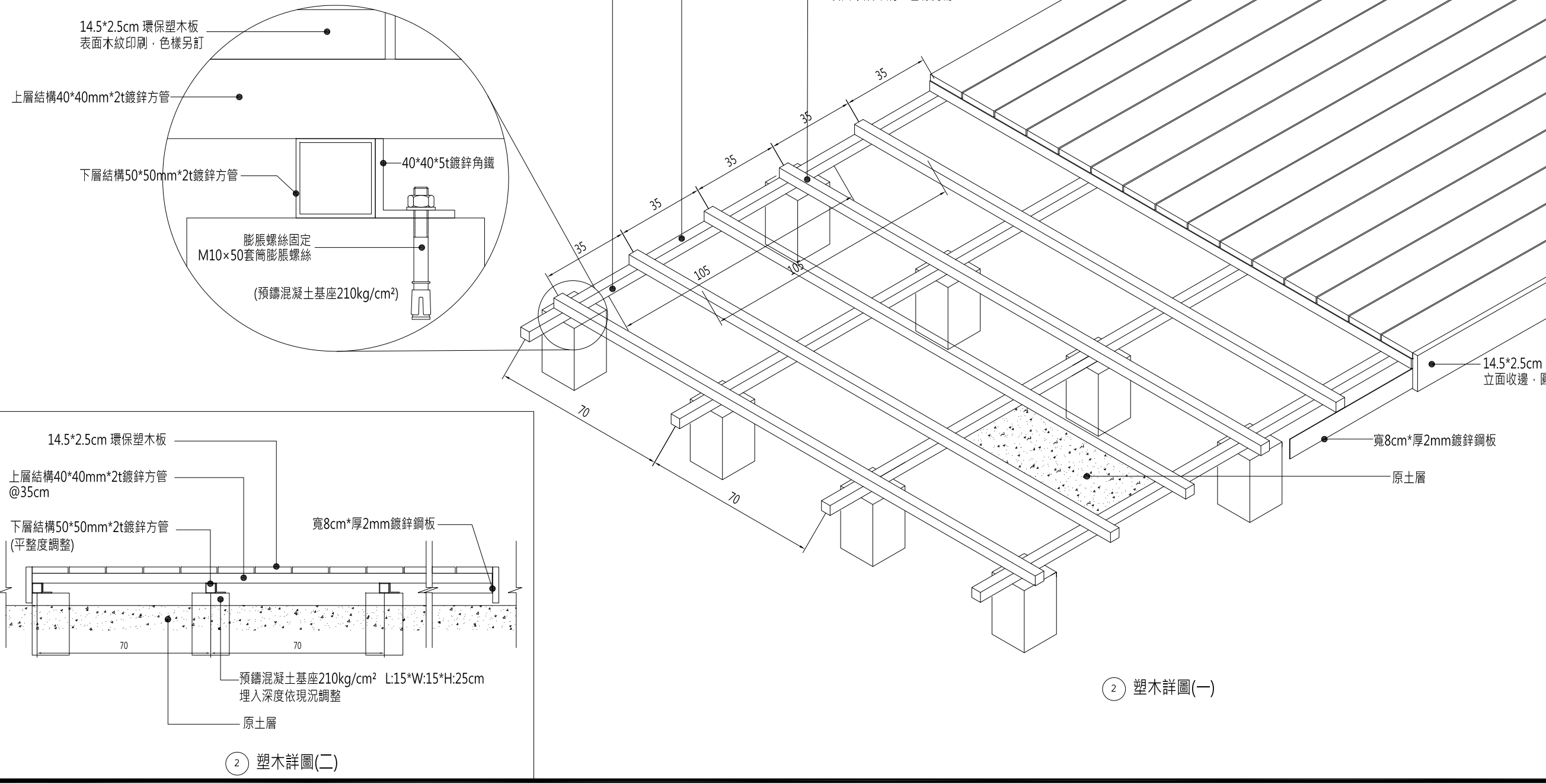
2. 材質物性說明：

物性	說明	測試結果	單位	依據標準
密度		1.1 以上	g/cm ³	CNS 451
吸水率		0.5 以下	%	ASTM D570
壓縮試驗(抗壓)		185 以上	kgf/cm ²	ASTM D695
抗折試驗		200 以上	kgf/cm ²	ASTM D790
木螺釘保持力試驗		85 以上	kgf	CNS 2215
材料斷面圖		表面木紋印刷		
		UNIT : mm		

3. 環保木尺寸公差為 $\pm 3\%$ 。

4. 環保木表面刻溝槽止滑並有木紋印刷處理。

5. 通過內政部健康綠建材標準。

5. 承商於施工前應提送具(TAF)認證實驗室所
檢驗之材料測試報告送監造設計單位審核
及選色認可後，方可进场施做。

② 塑木詳圖(一)

② 塑木詳圖(二)

備註
REMARKS

日期	DATE
核准	APPROVED BY
校對	CHECKED BY
設計	DESIGNED BY
繪圖	DRAWN BY

業主
CLIENT

臺中市立臺中工業高級中等學校

工程名稱
CLIENT

新實習大樓新建工程

圖名
DRAWING

塑木詳圖

比例尺
SCALE

A1=5:1/300 A3=5:1/600

萬邦建築師事務所

台北市羅斯福路二段50號9F
TEL: 02-23948135
FAX: 02-23948139
e-mail: wanbang@ms16.hinet.net簽章
SIGNATURE業務編號
JOB NO.圖號
DRAWING NO.

L1-07

張號
SHEET NO.

/