



欄杆詳圖
單位: 公分
比例: 略

(3) 刷複合性彈性防水材

施工接縫(1),(2)

~R.C.牆面~

施工接縫

~R.C.牆面~

結構體施工接縫施工說明(責任施工):

- 一. 施工範圍: 寬400mm.
- 二. 施工厚度: 以一底二度塗佈約1.5mm厚以上.
- 三. 施工材料: 複合性彈性防水材.(彈性泥防水材)
- 四. 施工說明:
 - (1) 表面清潔: 施工處表面若有突起不平的水泥塊或鐵線需剷平,以防後面施工單位因敲擊而破壞防水層.
 - (2) 表面打底濕潤: 以純水泥砂漿塗佈濕潤施工表面(以增強附著力),再灌漿.
 - (3) 複合性彈性防水材施工: 先塗佈第一層,待乾燥後再塗佈第二層.

註: RC牆面若有空隙,須確實填縫補平方可防水施工.
專業廠商責任施工,附保固書保固三年.

窗框防水及施工接縫施工說明(責任施工):

- 一. 施工範圍: 框緣四週,寬300mm.
- 二. 施工厚度: 以一底二度塗佈約2.0mm厚以上.
- 三. 施工材料: 複合性彈性防水材.(彈性泥防水材)
- 四. 施工說明:
 - (1) 表面清潔: 施工處表面若有突起不平的水泥塊或鐵線需剷平,以防後面施工單位因敲擊而破壞防水層.
 - (2) 表面打底濕潤: 以樹脂水濕潤施工表面,以增強附著力.
 - (3) 複合性彈性防水材施工: 先塗佈第一層,待乾燥後再塗佈第二層.

註: 鋁窗框架上後,框緣與RC牆面尚有空隙,須確實填縫補平方可窗框防水施工.
專業廠商責任施工,附保固書保固三年.

所有冷縫及蜂巢處須依以下述過程確實處理:

- a. 所有冷縫或蜂巢先以手提鑽石鋸刀鋸開.
- b. 用手工或電動擊錘鑿成”U”型槽.
- c. 確實清除粉塵.
- d. 不收縮水泥砂漿或1:1水泥砂漿填縫.

冷縫及蜂巢瑕疵處理原則

外牆施工接縫防水施工圖
單位: 公厘
比例: 略

窗框門框防水施工立面示意圖
單位: 公厘
比例: 略