



金永貿股份有限公司

GOLDFIRM ENTERPRISE LTD.

www.yamato.tw

24462 新北市林口區民族路157號

No. 157, Minzu Rd., Linkou Dist., New Taipei City, Taiwan(R.O.C)

TEL: +886-2-26087171 FAX: +886-2-26087272

E-mail: service@goldfirm.com.tw

丁基橡膠 No.5032 雙面膠帶 及 No.412 鋁箔防水膠帶，應用在採光罩、遮雨棚、天溝、PC 耐力板、PU 彩鋼浪板等板材搭接接合縫防水貼合，採用耐高溫及抗老化的丁基橡膠材質，比起因日曬而造成硬化脆裂的矽力康膠材，不需要常常補填矽力康膠捉漏；而且其耐高溫不易垂流的特性，比起因高溫易垂流的橡化瀝青毯，可長期持續發揮優異的防水效果，並減少建物外觀髒污影響美觀。

施工範例：台北捷運永康街東門站出口新建工程。

(圖一) 鋼構遮雨棚骨架

(圖二) 遮雨棚骨架置放隔熱綿

(圖三) 貼合 No.5032-

450mm



(圖三)將已貼合丁基橡膠 No.5032-450mm 防水膠帶，以刀片小心割除撕除白色離型紙約 20mm，露出黑色丁基橡膠。

(圖四)及(圖五) 在各片已撕除的 No.5032-450mm 接合縫，再貼上丁基橡膠 No.412-50mm 鋁箔防水膠帶貼合接合縫，每一道接合縫均需用力壓緊，使上下丁基橡膠扎实的貼合。

(圖三)

(圖四)

(圖五)





金永貿股份有限公司

GOLDFIRM ENTERPRISE LTD.

www.yamato.tw

24462 新北市林口區民族路157號

No. 157, Minzu Rd., Linkou Dist., New Taipei City, Taiwan (R.O.C)

TEL: +886-2-26087171 FAX: +886-2-26087272

E-mail: service@goldfirm.com.tw

(圖六~八)重覆上述動作，在鋼構遮雨棚骨架，全面鋪上丁基橡膠 No.5032-450mm 防水膠帶，並在接合縫處，再貼上丁基橡膠 No.412-50 鋁箔防水膠帶貼合接合縫。注意:考量到施工人員行走施工便利性，No.5032-450mm 以刀片小心割除白色離型紙約 20mm，其餘離型紙不用撕除。

(圖六)

(圖七)

(圖八)

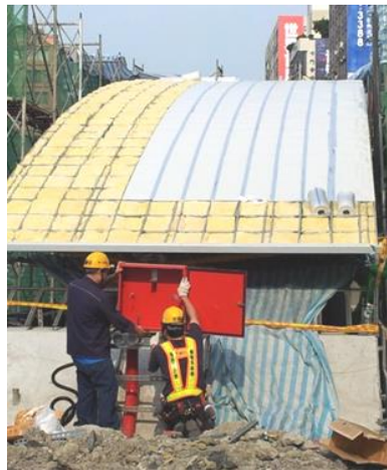
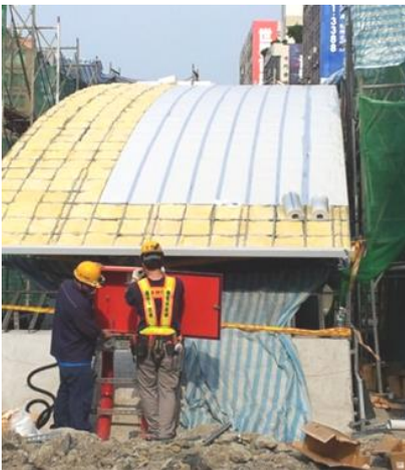


(圖十一)貼合丁基橡膠防水膠帶後，即可覆蓋遮雨棚上蓋金屬板，因此藉由上蓋金屬板可保護丁基橡膠不直接曝曬在 UV 光下，增加其耐用壽命；而丁基橡膠的耐高溫不易垂流特性，亦可補足上蓋金屬板因熱漲冷縮作用產生的各處細縫而易漏水的窘境，並可長期持續發揮優異的防水效果。

(圖九)

(圖十)

(圖十一)



(圖十二)

(圖十三)

