

K22 · K27 鎂鋁鋅合金鋼板 (超耐腐蝕)

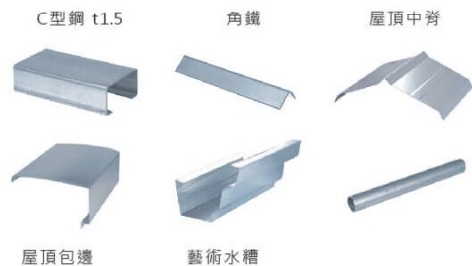
SuperDyma 新日鐵(日本原裝進口)

- 1 鎂鋁鋅合金鋼板其鍍鋅層成分以鋅為主，由約10%鋁、3%鎂和微量硅構成新科技高耐腐蝕性鍍膜鋼板
- 2 可搭配屋頂、牆面防火施作 (厚度0.5 / 0.6)
- 3 超耐腐蝕、耐用度高，不鏽鋼和鋁鋅板的最佳替代品
- 4 不需要後鍍敷和後油漆，可降低成本、縮短交貨期



不鏽鋼 鋁鋅板 的最佳替代品

價格比白鐵便宜(俗擱好用)



PE烤漆顏色 (雙面附著量220)

- 苔綠色
- 牙白色
- 鋁灰色
- 鐵灰色(K27專用)

鍍層比較表	鍍鋅		鍍鋁鋅		鎂鋁鋅	
鍍層代號	Z12	ZGF12	AZ90-100	AZ150	K22	K27
鍍層附著量	120	120	90	150	220	270
單點最小值	102	102	76	130	187	234
鍍層厚度 僅供參考	0.026	0.026	0.024-0.027	0.043	0.054	0.068

比較優劣	AZ150 (鍍鋁鋅)	K22 (鎂鋁鋅)	鎂鋁鋅 鍍層處理
鍍層附著量	150g/m ²	220g/m ² (勝)	 <ul style="list-style-type: none"> ● 高密度皮膜，延長使用壽命 ● 鍍層硬度高，耐損傷優異 ● 加工部表面也少有傷痕 ● 可承受嚴格加工的鍍敷密著性
鍍層厚度	0.043	0.054 (勝)	
耐鹽霧測試	1200小時=產生紅鏽	5000小時 (勝) 無紅鏽	
光澤度(60)	退色80%	退色90% (勝)	
紫外線+燈管照射	500小時	5000小時 (勝) 無異狀	
彎曲成型	已生鏽、龜裂、剝離	無膨脹、紅鏽、剝離等現象	
耐鹽 鹽水噴霧 1000小時		 彎曲成型以及拉伸部分 不易生鏽焊接性佳，好上油漆	
平面 耐腐蝕性			

高汙染、高腐蝕性環境 感謝客戶們提供工程實績照片



紙廠(彰化 永豐餘)

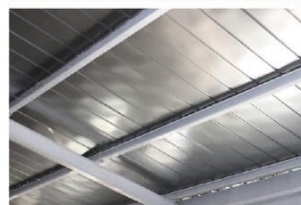


電子廠房(台南 旭福公司)



太陽能屋頂板(屏東 大城)

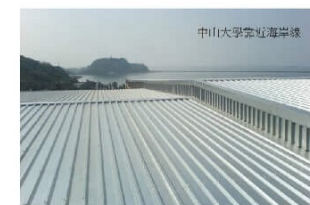
鹼性環境、高濕、高鹽霧地區



農業溫室(屏東)



豬舍(台中 東勢)



沿海鹽害地區(高雄 中山大學屋頂)



雞舍(屏東 萬丹鄉)

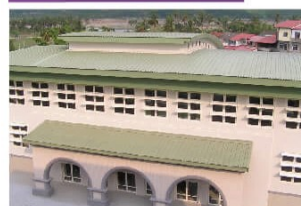


養豬場(雲林 麥寮集美牧場)



馬場屋舍(屏東 科技大學)

一般環境 大型公共場所



體育館/禮堂(國小)



廠房(高雄 同興公司)



倉庫(台中 全聯轉貨中心)



停車場(台北 萬華車站)



展覽館(高雄 林園多功能休閒中心)



博物館(台南 台灣歷史館)