

臺北市停車管理工程處

大理地下停車場油漆粉刷數量計算表

平光水性水泥漆總計： 681 m²

半亮光水性水泥漆合計： 1,071 m²

位置	位置說明	數量計算(牆面)	小計(m ²)	數量計算(平頂)	小計(m ²)	總計(m ²)
B1F 停車場 平光 水性 水泥 漆	牆面(全區)	$((100.7+8.4)+20.5) * 2 - 7) * 2.7$	680.94			681
		合計	680.94			

位置	位置說明	數量計算(牆面)	小計(m ²)	數量計算(平頂)	小計(m ²)	總計(m ²)
B1F 停車場 半亮 光水 性水 泥漆	5號樓梯(位於電梯旁， 含1支柱面)	$(5+2.3+2.3+5.5+3.4+2.2) * 2.7 + (7.8+1.6+2.5 * 2 + 2.2) * 3.3 + (1.9 * 3.3)$	116.94	$2.3 * 2.3 + 8.5 * 3.4 + 4 * 8$	66.19	1,071
	1~4號樓梯 (1, 2, 4皆與3 號樓梯)範圍為1F~B1F平 頂與牆面	$((5.5+5+5) * 4.3 + 3.8 * 3.1 * 2 + 2.7 * 2.6 * 2 + 2.7 * 4.6 + 2.3 * 3.8) * 4$	501.64	$(4.3 * 4.6 + (5.7 + 1.1) * 4.6) * 4$	204.24	
	斜坡車道	$10.6 * (1.8 + 3.1) / 2 * 2 + 14.2 * (2.7 + 2.1) / 2 * 2$	120.1	$(14.2 + 1) * (2.7 + 5.4) / 2$	61.56	
		合計	738.68	合計	331.99	

備 註 說 明	1	施作範圍：全場油漆(停車場區域為牆面柱面(皆不含平頂)，斜坡車道及樓梯為牆面及平頂等。)，不含防火被覆樑柱管理室機房等
	2	施作內容：施作油漆粉刷前，原有牆壁表面舊油漆剝落須刮除乾淨，牆面若有釘孔、鑽孔、裂縫等破損處應補批土整平順，外漏鐵釘鐵件須切除乾淨。
	3	數量計算採水平及垂直投影計算面積。