

外牆防護寶


建築物外牆漆



 德寶塗料
DLUB www.dlub.com.tw

+886-4-25156080

 dlub.marketing@gmail.com

 <http://www.dlub.com.tw>



LINE官方主頁



www.dlub.com.tw

 德寶塗料
DLUB www.dlub.com.tw



DLUB Make Your Life Better.



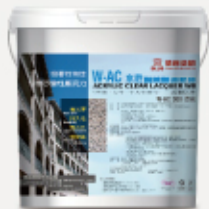
讓您的建築物外觀長久如新

一款優秀的外牆漆，
與外牆材質的「附著性」、能否抵抗環境「耐候性」、
塗裝完成後的「光澤度」、「耐黃變」、「不變黃」..等顯現，
選用德實外編防護實系列產品，
撥水、阻隔雨水滲入、落塵不易沾黏。

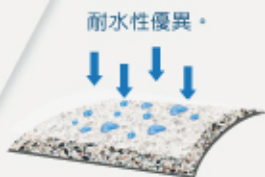


水性耐黃變壓克力透明面漆 PLUS+

WAC300 亮光 WAC300-24 平光



光澤度高、耐黃變。



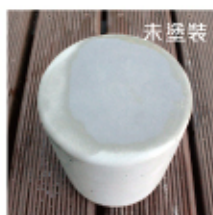
耐水性優異。

產品特性

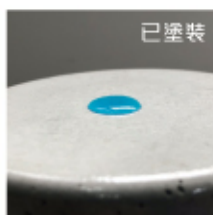
- 01 密著性、耐水、耐鹼、抗藻性、抗污性佳
- 02 光澤保持性、持久性良好
- 03 塗膜韌性、耐候性佳、耐黃變
- 04 水性環保、施工簡便、DIY即可完成

◆ 本產品添加瑞士Sanitized®防霉、抗菌、抗藻材料。

效果實測



清水迅速滲入水泥柱中。



撥水效果極佳。



擦拭後，表面無水漬痕跡。



適用材質

水泥牆、清水模、抿石、洗石、磨石類、二丁掛、磚類、粗面的花崗及大理石、磁磚及石雕藝品…等。

稀釋劑量

不稀釋直接使用，或視現況添加5~10%純水

產品資訊

成份	特殊有機矽變性之壓克力樹脂及Sanitized®防霉、抗菌、抗藻材料
乾燥時間	指觸30分鐘內、堅結6小時
塗裝間隔	最少3小時（溫度25℃、濕度75%狀況下）
塗佈面積	理論塗佈量約6m ² ~8m ² /公升/一道（材質不同會有差異）
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗及無氣噴塗
容量/淨重	立裝(1KG)、加侖(3.5KG)、桶裝(17.5KG)



施工技巧

採薄塗多道施工，切勿一次厚塗！
厚塗易產生塗料積料而表面泛白、白霧、不美觀等現象（不影響功能）。

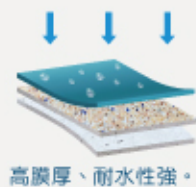


產品技術資料
Acrylic Clear Lacquer WB



特級不變黃壓克力透明面漆 PLUS+

AC200 亮光 AC200M 平光



高膜厚、耐水性強。



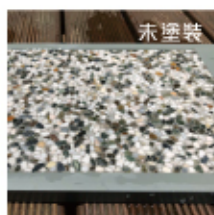
通過ASTM-G154
耐候性試驗。

產品特性

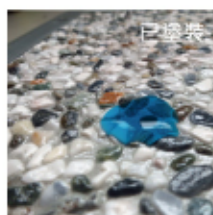
- 01 密著性、耐水、耐鹼、高抗藻性、抗污性佳
- 02 光澤保持性、持久性良好
- 03 塗膜硬韌性、耐候性佳、不易變黃
- 04 施工簡便、經濟實惠

● 本產品添加瑞士Sanitized®防霉、抗菌、抗藻材料。

效果實測



清水迅速滲入拱石子材質。

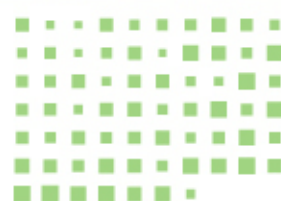


撥水效果顯著。



擦拭後，表面無水漬痕跡。

樣板提供/上蒙石材加工廠



適用材質

水泥牆、清水模、抿石、洗石、磨石類、二丁掛、磚類、粗面的花崗及大理石、文化石及石雕藝品…等。

稀釋劑量

比例	漆：溶劑
	1：0.5

● 稀釋劑建議使用DPOLL(德寶優質甲苯)

產品資訊

成份	特級不變黃之耐候型壓克力樹脂、助劑、有機溶劑及Sanitized®防霉、抗菌、抗藻材料…等
乾燥時間	指觸10分鐘內、堅結 6 小時
塗裝間隔	最少3小時(溫度25°C、濕度75%狀況下)
塗佈面積	理論塗佈量約6.5m ² ~10m ² /公升/一道(材質不同會有差異)
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗及無氣噴塗
容量/淨重	立裝(0.9KG)、加侖(3.5KG)、桶裝(17.5KG)

！施工技巧

- 採薄塗多遍施工，切勿一次厚塗！
- 厚塗易產生塗料積滯而表面泛白、白霧、不美觀等現象(不影響功能)。
- 使用AC-200M平光型面漆時！
- 建議先塗裝一道AC-200透明面漆作底漆，可減少基材密度不均而造成之塗裝缺陷。

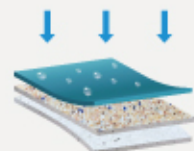


產品技術資訊
Acrylic Clear Lacquer



耐黃變壓克力透明面漆

AC100 亮光



高膜厚、耐水性強。

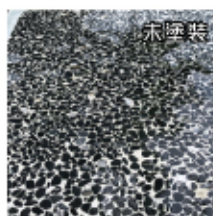


光澤度高、不易變黃。

產品特性 / Product Features

- 01 密著性、耐水、耐鹼、抗污性佳
- 02 高光澤、高膜厚、持久性佳
- 03 塗膜硬韌性、耐候性佳、耐黃變
- 04 施工簡便、經濟實惠

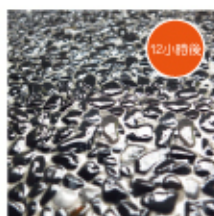
效果實測 / Experiment



清水迅速滲入石子材質。



光澤度佳、撥水效果顯著。



擦拭後，表面無水漬痕跡。

樣板提供/上豪石材加工廠



適用材質

水泥牆、清水模、抿石、洗石、磨石類、二丁掛、磚類、粗面的花崗及大理石、文化石及石雕塑品...等。

稀釋劑量

比例	漆 : 溶劑
	1 : 0.5

● 稀釋劑建議使用DPOLL(德寶優質甲苯)

產品資訊

成份	耐候之壓克力樹脂、助劑、有機溶劑...等
乾燥時間	指觸10分鐘內、堅結6小時。
塗裝間隔	最少3小時(溫度25°C、濕度75%狀況下)。
塗佈面積	理論塗佈量約6.5m ² ~10m ² /公升/一道(材質不同會有差異)
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗及無氣噴塗
容量/淨重	加侖(3.5KG)、桶裝(14KG)

施工技巧 採薄塗多道施工，切勿一次厚塗！
厚塗易產生塗料積料而表面泛白、白霧、不美觀等現象(不影響功能)。



產品技術資料
Acrylic Clear Lacquer

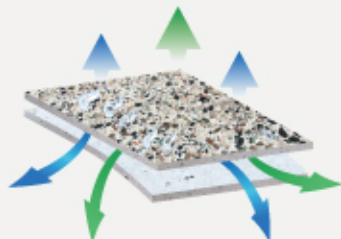


奈米級撥水劑 無膜

DH3205 油性 DH1405 水性



無色無膜，強力撥水。

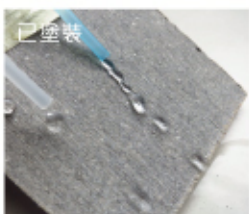


滲透性強、透氣性佳。

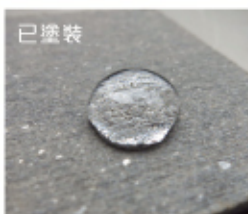
產品特性

- 01 超撥水、密著性佳
- 02 不因長期日曬產生黃變
- 03 透明無色無膜，不會影響建築外觀
- 04 增加耐候性，減少風化現象

效果實測



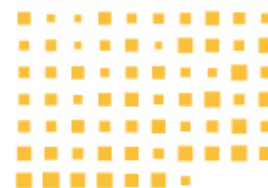
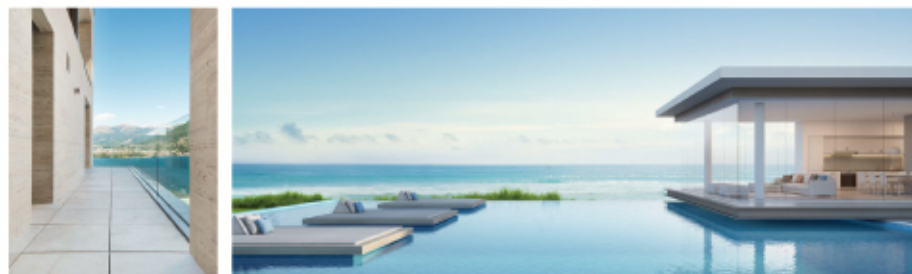
模擬滂面雨水之撥水效果。



撥水效果極佳。



擦拭後，表面無水漬痕跡。



適用材質

水泥牆、清水模、抿石、洗石、文化石、二丁掛、磚類、粗面的花崗及大理石及石雕藝品…等。

稀釋劑量

不稀釋直接使用。

產品資訊

	水性	油性
成份	無溶劑硅烷/硅氧烷乳液	矽烷/矽氧烷及特殊有機溶劑稀釋液
乾燥時間	1小時。(溫度25°C、濕度75%狀況下)	
塗裝間隔	3-5分鐘 (水性必須濕對濕施作否則無法重塗)	可連續施作
塗佈面積	理論塗佈量約6m ² ~8m ² /公升/一道(材質不同會有差異)	
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗	
容量/淨重	立裝(0.9KG)、加侖(3.5KG)、桶裝(17.5KG)	立裝(0.8KG)、加侖(3.2KG)、桶裝(16KG)



施工技巧 水性撥水劑塗裝時需「濕對濕施作」：
即第二道施作時要在第一道尚未乾燥時就要立即施做。

水性撥水劑



產品技術資料
Water Repellent (Aqueous)

油性撥水劑

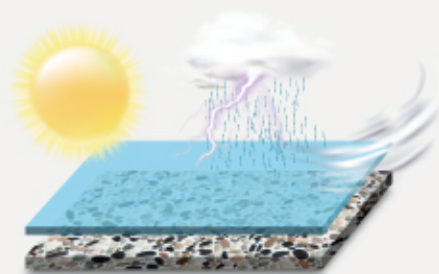


產品技術資料
Water Repellent (Solvent Based)



優麗不變黃透明面漆 雙液型

PU4007 亮光 PU4007-24 平光 PU4007-26 消光 4:1 N型



漆膜堅韌耐候性優異

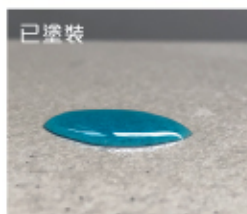
產品特性

- 01 密著性、耐水性、抗污性優異
- 02 具良好抗刮性，防水、耐化性佳
- 03 塗膜硬韌性、耐候性佳、不易變黃
- 04 雙液型，可廣泛塗裝於石材、木材

效果實測



清水迅速滲入水泥柱中。



撥水效果極佳。



擦拭後，表面無水漬痕跡。



適用材質

水泥牆、清水模、抿石、洗石、磨石類、二丁掛、文化石、天然礦石、人造石、磁磚、粗面的花崗及大理石、石雕藝品、木器、木藝品...等。

稀釋劑量

比 例	A劑：B劑：溶劑
	4：1：2

● 稀釋劑建議使用PT4001 (PU優麗香水水)

產品資訊

成 份	合成樹脂與壓克力樹脂混合、添加劑及不變黃型聚異氰酸酯
乾燥時間	指觸30分鐘內、堅結4小時 (溫度25°C、濕度75%狀況下)
塗裝間隔	最少4小時
塗佈面積	理論塗佈量約8m ² ~12.5m ² /公升/一道 (材質不同會有差異)
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗
容量/淨重	加侖：A劑(3.5KG)、B劑(0.9KG)；桶裝：A劑(14KG)、B劑(3.5KG)



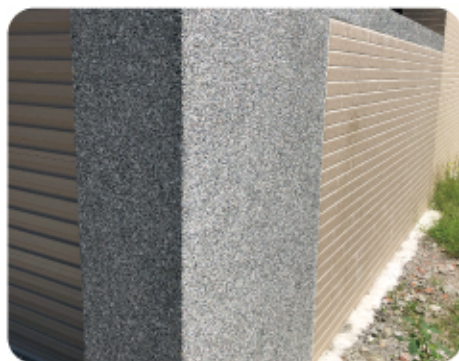
使用時間限制！

主劑與硬化劑須按規定比例均勻調合，混合後必須在4小時內使用完畢。





外牆養護輕鬆塗佈



1

2

3

4

- 1: 以清水清潔建材表面髒汙
- 2: 待牆面乾燥至含水率低於12%以下
- 3: 開始刷塗(噴塗、滾塗)
- 4: 乾燥七天成膜後, 物性完全展現



塗料安全注意事項



塗裝前請先將塗料攪拌均勻。



被塗物表面需是未塗裝過之素身, 新作之牆面需養成期後始能施工 (水泥約28天、瓷磚、抿石子類約7天), 保養若塗層為同質性產品則可直接塗裝。



塗裝前先將被塗物表面雜質及油汙清除乾淨, 保持乾燥、無灰塵、無油漬污染, 被塗物表面、瓷磚凹洞、裂縫處請先填補孔洞, 再進行施工。



被塗物含水率需低於12%以下, 過高或含鹼性過重, 會影響其附著效果, 及可能產生密著不佳、白霧狀, 部分泥作會自行添加防水劑, 需先行測試。



雨天不宜施工, 或施作中遇雨、沖水等情況會破壞漆膜。(成膜後七天漆膜才會熟成、物性才會完全展現。)



施作後可能會有潤色(增色)效果, 請先行測試。

