



青葉油漆

絕 · 對 · 出 · 色

家中有很多的 [困擾] !

[青葉水性滲透型抗壁癌底漆]

容易施作與無味，

是聰明的你，最健康的選擇！



防 水 小 尖 兵

# 滲透型抗壁癌底漆

防水透氣 預防壁癌產生



## 家中深受壁癌困擾嗎？

台灣處在地震帶，氣候又多雨。房子住久了，難免會有壁癌的情況！現在住宅以大樓居多，想要外牆做防水，也要其他住戶同意才能進行。難道，家中壁癌與漏水，真的無計可施嗎？青葉水性滲透型抗壁癌底漆，使用得當，有機會解決你的問題喔！

### ● 用途 本產品使用小分子疏水型矽烷為主要成分精製而成。

矽烷小分子能在水泥表面形成一個疏水結構，並能有效地阻止水進入水泥內部，進而達到防水的目的，同時能預防壁癌之產生！

### ● 特點 1. 耐酸、耐鹼、耐紫外線、耐候性佳 2. 容易施工。 3. 保留混凝土本身的「呼吸」能力。 4. 不會改變混凝土的外觀。

### 矽烷小分子有什麼功能？

1. 阻止水進入混凝土。
2. 延緩水溶性汙染物，如阻擋氯離子隨著水滲透進水泥內而侵蝕鋼筋。
3. 耐酸、耐鹼、耐紫外線、耐候性佳。
4. 矽烷可以深度滲透水泥（約 1 - 3mm），並與混凝土產生化學鍵解，長期有效的保護混凝土。
5. 保留混凝土本身的「呼吸」能力。也不會改變混凝土的外觀。

## DIY 步驟教學

#使用量：每一公升約可塗刷13~15平方公尺。

#實際塗刷量則依被塗物的表面性質和塗刷方法而有所增減。



### 室內新設水泥牆面施作步驟

#### 1. 充分乾燥

讓新設水泥充分乾燥，大概要3個星期。

#### 2. 整理底材

表面如有粉塵或有鬆脫部分，要刮除乾淨。

#### 3. 塗刷抗壁癌底漆

倒出適量的『青葉水性滲透型抗壁癌底漆』至容器。以刷子沾取後刷塗。要均勻塗刷，盡可能讓每個地方吃到的漆量一致。正常來說，塗刷一道即可。如果要加強防水效果，趁前一道還沒乾的時候，再重複塗刷一遍。

#### 4. 塗刷面漆

待乾燥後，室內粉刷就依照一般水性水泥漆或乳膠漆的工序施作即可。先批土再接著刷漆。

- 施工時底材的乾燥有助附著力的提昇。
- 下雨天或是濕度高於80%，請勿施工，以避免漆膜難以乾燥。

### 室內已有壁癌的水泥牆施作步驟

#### 1. 徹底清除舊漆膜

將原本的舊漆膜全部刮除，並使用打磨機將所有舊漆膜全部磨掉。直到露出水泥為止。『水泥毛細孔上盡可能不要有任何漆膜或批土殘留，以達最佳效果。』清除舊漆膜與打磨時，會產生大量的粉塵，事前的保護工作要確實做好。

#### 2. 整理底材

清潔。將產生的粉塵全部清除乾淨，先用掃把掃起大部分粉塵，可以再用吸塵器吸（後續如需批土，還會產生一些粉塵，要再清潔一次）

#### 3. 參照新設水泥牆施工序

比照上方的新設水泥的施工方式施作即可。

#### 專業的外牆防水工法說給你聽（僅限於新設水泥牆）

如原本使用『青葉水性多功能強效底漆』 + 『青葉2000彈性外牆塗料』改為『青葉水性滲透型抗壁癌底漆』 + 『青葉水性多功能強效底漆』 + 『青葉2000彈性外牆塗料』即可。