

# K2-904 地坪強化砂漿

Concrete Floor Intermediated Clay



本產品採用特殊水泥、精選石英耐磨材及抗裂纖維等材料做為骨材，另外搭配水性高分子丙烯酸聚合樹脂。兩劑混合經水反應後硬化成一種表面具有耐磨、高抗壓強度及耐衝擊的強化耐磨材料，與一般水泥砂漿不同。除耐磨、高抗壓強度外也具有高接著性，是一種創新的地坪材料。



## 塗裝器具

鏟刀



## 乾燥時間

指觸乾燥約 3~4 小時  
堅結乾燥約 24 小時



## 理論塗佈量

5 加侖約 1.7~2 坪 (5~6.7m<sup>2</sup>)

## 產品特色

- 適用面廣泛，一般室內地坪或地面整平皆可使用
- 水性無臭，親水性佳，完工後 24 小時之後即可行走、車輛於 7 日後可行駛
- 施工便利，將 A、B 兩劑倒入桶內充份攪拌後即可使用且流平性極佳
- 可做為暴露型砂漿或是完工後再覆蓋水性、油性地坪面漆、環氧面漆皆可

## 施工說明

### 【表面前處理&底漆塗刷】

- 將被塗表面之積水、油漬及青苔等附著汙物清除乾淨，嚴重時請用清水或強力水柱清洗後再曬乾。如被塗表面存有舊式漆料需完全剷除並於剷除後將其被塗面清潔乾淨。
- 施工被塗表面先進行全面性修復填補作業。如有龜裂/裂縫處，請先使用「地坪強化砂漿」或是水泥砂灌注補平。
- 底漆塗刷：將底漆依施工說明均勻塗刷 1~2 道，並使其完全滲入水泥混凝土中。(適用底漆：K1-100、K1-101、K1-303)

### 【砂漿施工】

- 本產品不建議稀釋，如需稀釋請使用自來水，且不得多過 15%。
- 開蓋後先將桶內的 A、B 劑取出並全部倒入桶內。使用電動攪拌機將產品均勻攪拌 3 分鐘，攪拌完畢後將砂漿靜置約 2 分鐘後再進行二次攪拌至無浮水、沉澱物或結塊後即可使用。
- 以鏟刀取出砂漿並平均鋪於被塗面上，一般承載區施工厚度約為 3mm；高度承載區施工厚度約為 5mm。完工後需等待 24 小時過後才可行走，於 7 日後才可車輛行駛。

## 產品適用範圍

建築物室內地坪、室內停車場、汽車保養廠、無塵室、賣場地坪、倉庫等輕重工業場所之地坪工程均適用。

## 產品資訊說明

理論塗佈量	5 加侖約 1.7~2 坪 (5~6.7 m <sup>2</sup> )
塗裝間隔	最少約 8 小時
產品包裝	5 加侖 23 公斤 (4 : 18Kg)
保存期限	正常狀況之下，至少 24 個月
標準色系	904(灰色)、907(翠綠色)

## 產品包裝說明



- 被塗表面潮濕、雨天或濕氣高之天候時應避免施工。建議晴天施工較佳。
- 產品應儲存於通風陰涼處，切勿置放於太陽可照射之範圍，以避免材料變質。建議儲存及施工溫度：10~35°C。
- 使用面積及使用坪數為參考面積，會因被塗面粗糙度、平整度或塗刷厚度而有所增減。以上塗佈量說明皆為一道塗刷之基準。
- 理論乾燥時間會因濕度、溫度、及施工條件受影響，請以實際現場時間為主。上述乾燥時間數據是依據環境溫度 25°C、濕度 60% RH。
- 產品包裝皆以毛重計算。五加侖毛重正負差約為 0.5 公斤、一加侖及一公升毛重正負差約為 0.1 公斤。
- 我們有提供產品相關的安全資料表(SDS)，如有需要請來電索取或至 [www.kingcatpaint.com.tw](http://www.kingcatpaint.com.tw) 查詢。

以上產品資訊及數據均為育隆造漆實驗室測試後之評估結果，但會因不同施工場所、使用方法或品質滿意度認知上有所不同而造成差異，請先在現場試作以確認您的滿意度、接受度及業主的認可。因市場需要我們將保留更改產品資訊及數據之權利以供未來繼續研發改進，產品資訊及數據之調整恕不另做通知。本資料僅供參考，如需設計採用可向我們再度確認並索取最新的產品資料及要求必要的專業協助。特殊規格商品可特別訂製，請歡迎隨時來電詢問。® 為育隆造漆工業股份有限公司之註冊商標。© 育隆造漆工業股份有限公司版權所有。 TDS2016MAR25-1

育隆造漆工業股份有限公司

services@kingcatpaint.com.tw | www.kingcatpaint.com.tw

