

K1-111 丙烯酸水泥強化接著劑

Acrylic Based Adhesive Resin for Cement & Concrete



採用高分子丙烯酸共聚合樹脂研製而成，可用於水泥混凝土的混合型乳液。添加混合丙烯酸水泥強化接著劑後，可提升水泥混凝土或易膠泥的彎曲強度、接著密度、壓縮強度及耐磨耐衝擊強度等。

產品特色

- 提升水泥混凝土的接著強度
- 提升水泥混凝土的密度
- 提升水泥混凝土的彎曲強度及壓縮強度
- 降低水泥混凝土的吸水率
- 提升易膠泥的接著強度

產品包裝



適用範圍

- 用於水泥混凝土、水泥砂、易膠泥及海菜粉等相關粉體之強度增進劑。

產品資訊

產品包裝	1 加侖、5 加侖
理論塗佈量	1 加侖約 2-3 坪、5 加侖約 13-15 坪
乾燥時間	指觸乾燥 1-2 小時、完全乾燥 24-36 小時
稀釋劑	自來水
產品黏度	MAX 500 m.Pas (25°C)
加熱殘份	40%±2%
塗刷工具	鏟刀
保存期限	正常狀況下，至少 36 個月
標準色系	白色乳液

- 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。
- 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。
- 產品資訊數據僅供參考，不建議運用在準備規格工程表時使用。
- 「施工步驟及方式」、「清理與處置」及其他資訊請參考第二頁技術資料。

K1-111 丙烯酸水泥強化接著劑

施工步驟及方式

接著劑施工

- 可依照工地現場素地及施工需求進行稀釋。稀釋劑請使用自來水。
- 開蓋後請先將產品均勻攪拌。
- 取出所需用量，依照下述建議比例與(水泥混凝土、水泥砂、易膠泥)等混合攪拌。
- 建議比例：
1:2-3 (丙烯酸水強化接著劑:粉材)

清理與處置

- 用肥皂水清洗所有的工具及設備。
- 請勿將餘料倒入下水道、水溝、排水槽等處。如有溢出，應控制住材料擴散，並利用砂粉覆蓋，並聯絡當地衛生部門。

注意事項

- 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。
- 警告！通過打磨、刮削或其他方式去除舊油漆可能會生含鉛的灰塵或煙霧。暴露在鉛塵或煙霧中可能會導致大腦損傷或其他不良健康影響，特別是對兒童或孕婦。控制對鉛或其他有害物質的接觸需要使用適當的保護設備，如合適的呼吸器(NIOSH 批准)和適當的遏制和清理。欲瞭解更多資訊，請致當地衛生部門
- 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 查詢。

產品基礎數據

以上產品數據表中所述的所有技術數據均基於實驗室測試結果。實際測量的數據可能因我們無法控制的情況下而有所不同。

免責聲明

以上產品資訊及數據均為育隆造漆實驗測試後之評估結果，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。