

<p><b>產品特色</b></p> <p>地坪頂級氧化鋁止滑砂為高純度天然礦石經專業製程精製而成，具備優異的硬度與耐磨性。專門使用於室內外各類地坪止滑工程，可有效提升地坪表面摩擦係數，減少濕滑風險，確保行走安全。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 氧化鋁莫氏硬度達 9，具備長效耐磨特性</li> <li>• 能使地坪表面形成均勻粗糙度，顯著提升防滑效果</li> <li>• 施工方便、簡單迅速</li> <li>• 抗酸鹼、耐紫外線，不易風化或變質，適用於室內外環境</li> <li>• 不含有害成分，屬於天然礦物製品，對人體與環境友善</li> </ul> <p><b>適用範圍</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 聚脲地坪、環氧地坪、PU 地坪、壓克力地坪、地坪砂漿及防水面漆等止滑強化。</li> </ul>	<p><b>產品資訊</b></p> <p><b>性質</b> 粉體</p> <p><b>理論塗佈量</b> 每 5 加侖或大組面漆建議 搭配 1 加侖 K2-901</p> <p><b>塗刷工具</b> 拋撒方式</p> <p><b>保存期限</b> 如包存得當，產品不會過期</p> <p><b>標準色系</b> 白色</p> <p><b>包裝規格</b> 1 公升、1 加侖、5 加侖</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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。</li> <li>• 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。</li> <li>• 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。</li> </ul>	<p><b>止滑施工</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 面漆塗刷完畢後約 5 分鐘內，在面漆尚未完全乾燥之前，用手抓起金鋼砂並朝面漆上方由下往上做拋灑，使金鋼砂自然的由上往下飄落於面漆之上。</li> <li>• 等待約 8 小時或隔日，第一道面漆乾燥後，再塗刷第二道面漆，並整面將金鋼砂包覆。</li> <li>• 金鋼砂應盡量均勻拋灑以免造成整坨結塊。拋灑金鋼砂的數量越多則會造成面漆表面的粗糙度及光澤度。</li> <li>• 請參考建議使用量，可依工程需求做適度的調整。</li> </ul>
--	---	--

# Aluminum Oxide Anti-Slip Floor Coating Additive

## 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](http://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。

## 產品包裝

