

## 所羅門止滑劑 (工程號)-施工規範



步驟一：現場勘察



步驟二：施工前處理



步驟三：防滑處理



步驟四：確認效果



步驟五：中和處理



步驟六：完工

- n 步驟一-現場勘查: 決定石材材質，決定使用藥劑種類及比例。
- n 步驟二. 施工前準備: 以處理劑將石材表面作鹼性化學處理(A. F. C.)達到清潔石材表面污垢及活化毛細孔，以利後續施工作業。
- n 步驟三. 將地坪防滑劑塗抹於地坪表面: 將地坪石材防滑劑，以特製毛刷均勻塗佈石材表面，作酸性化學處理(N. S. T)，經一定時間後(依石材材質不同而有所差異)，使石材表面起分子化學作用，產生無數個 2~7 微米的小吸盤，利用水分表面張力原理，達到防滑功效。
- n 步驟四-效果確認: 以 ASM 防滑檢測儀，檢測石材表面，達到安全防滑標準摩擦係數 0.6 以上。
- n 步驟五-地坪表面作中和處理: 石材表面作中和處理(N. R. A.)，使石材表面之化學藥劑成穩定效果，並恢復石材表面中和狀態。
- n 步驟六-完工: 驗收防滑效果