



納米銀光觸媒噴塗服務

Nano Quokka 所提供之納米銀光觸媒能達到持久分解99.997%的致敏源、細菌和病毒，包括常見的念珠菌、大腸桿菌、金黃色葡萄球菌、SARS、H5N1等。

服務詳情

Nano Quokka 基本內容包括 納米銀光觸媒噴塗、前後讀數檢測及為期12個月之保養期。

用料

Nano Quokka所使用之納米銀光觸媒 (Nano-Silver Titanium Dioxide (NSTD)), 由擁有超過5年相關專業經驗之產品供應商提供。產品使用由美國進口光觸媒原料，於香港獨家自行研發及生產。

所用的納米銀光觸媒溶液已通過德國TUV產品測試，證明病毒及細菌分解率達99.997%，並同時有效分解甲醛；產品取得瑞士SGS產品認證，並達到美國FDA食用級標準。



簡介 INTRODUCTION

擁有潔淨的呼吸空氣是人類的基本所需，但真正健康舒適的室內環境不止於此。

Amused Quokka 「一站式室內環境改善工程」專門提供自納米銀光觸媒噴塗服務、冷氣工程至水電工程，為您的室內環境問題提供一站式解決方案。

服務範疇 SPECIALISTS

NANO QUOKKA

- 納米銀光觸媒噴塗服務 (室內 | 冷氣 | 車廂)
(Nano-silver Photocatalyst Coating Service - Indoor, Air-conditioning & Vehicle)
- 除甲醛 (VOC) 服務 (適用於新裝修)
(Indoor VOC Elimination Service - Newly Renovated)

AC QUOKKA

- 冷氣工程 (清洗/防霉除臭/維修/安裝)
(Air-conditioning Cleansing, Anti-Mold & Deodorization, Maintenance & Installation)

QUOKKA ENGINEERING

- 水電工程 (喉管/潔具/重鋪電線)
(Plumber & Electrical Engineering - Drainage, Toiletry Maintenance & Installation; Wiring & Power Maintenance)



AMUSED QUOKKA

一站式室內環境改善工程
NANO QUOKKA | AC QUOKKA | QUOKKA ENGINEERING

納米銀光觸媒噴塗服務

(Nano-silver Photocatalyst Coating Service)

除甲醛 (VOC) 服務

(Indoor VOC Elimination Service)

冷氣工程

(Air-conditioning Engineering)

水電工程

(Plumber & Electrical Engineering)

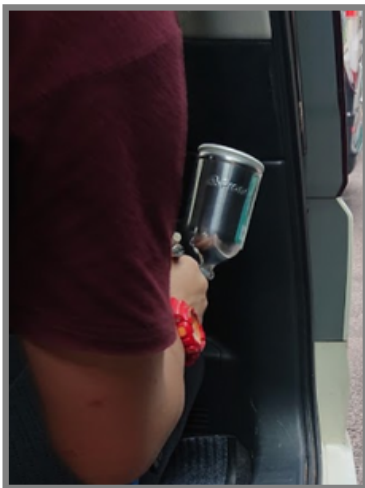
納米銀光觸媒噴塗服務

噴塗範圍

室內噴塗包括所商議範圍內之牆壁、門、窗、天花、傢俱、潔具、冷氣機表面及客人特別要求之表面；

冷氣噴塗包括冷氣機運轉的內部表面 (需先清洗)

車廂噴塗包括所商議範圍內之內壁、坐位、車門、部件，有效期為6個月。



納米銀光觸媒噴塗服務

為何選擇NANO QUOKKA?

高壓噴槍



將納米銀光觸媒以高壓噴槍打到每一個接觸面，大大提高塗層與表面之融合性。

定點噴塗手法



使用定點及重疊噴塗手法，確保塗層有足夠厚度及完整性，達到長期自潔效能。

極納米用料



越細小的天然銀粒子，越能有效即時分解物質。使用小至2納米的天然銀粒子，即使是玻璃亦不留痕跡。

12個月保養

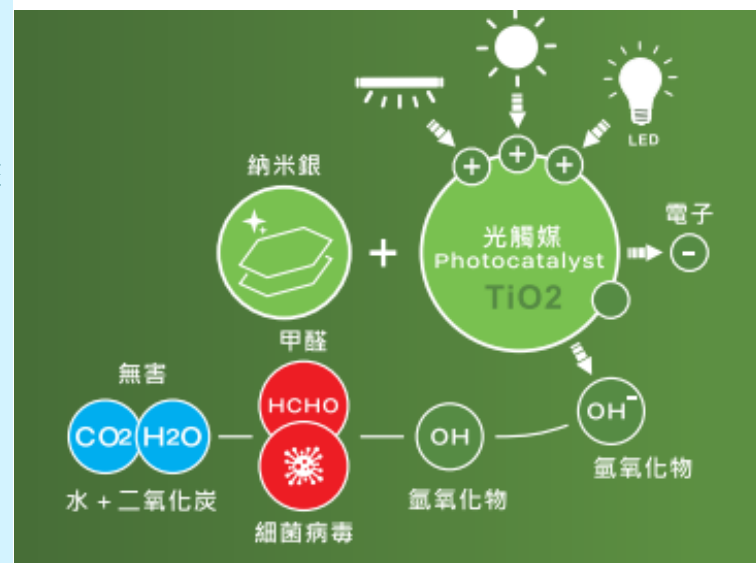


納米銀光觸媒噴塗服務已包括12個月，即約每3個月1次的保養服務，不額外收費。

納米銀光觸媒噴塗服務

原理

Nano Quokka所選用光觸媒當中的二氧化鈦，透過吸收紫外光 (UV) (包括太陽光、LED及螢光燈) 激活及釋放分解病毒及細菌的能量；當紫外光源不足時，納米銀粒子能夠在無光的情況下，發揮其分解病毒及細菌的效能。



所使用之天然銀粒子有別坊間使用之銀離子，於溶液呈懸浮狀態，並無副作用。分解殘餘物為水(H₂O)及二氧化碳(CO₂)，無色無味，人畜無害。