# 貴 宏 興 業 股 份 有 限 公 司

GUI-HONG INDUSTRIAL CO., LTD.

地板材料說明

溶劑型防靜電面塗

CEX

說 明 ：防靜電 CEX 屬於溶劑薄塗型防靜電防塵地板，可以有效控制地板阻抗值，防止人員與設備產生的靜電累積衝擊影響製品品質，提昇高科技製品生產良率。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 特 |  |  | 性 ： | 1) | 良好的防靜電性、避免產生靜電火花。 |
|  |  |  |  | 2) | 良好防靜功能，灰塵不易吸附。 |
|  |  |  |  | 3) | 防靜電效果，長久不變。 |
|  |  |  |  | 4) | 無縫地板容易清洗與清潔。 |
|  |  |  |  | 5) | 優良的物理特性及耐化性。 |
|  |  |  |  | 6) | 耐磨耗性佳。 |
| 用 |  |  | 途 ： | 1) | 半導體、電子機器、精密光學設備、醫藥品及食品的 |
|  |  |  |  |  | 無塵室地板。 |
|  |  |  |  | 2) | 電腦室、手術室的地板。 |
|  |  |  |  | 3) | 化學品倉儲、彈藥庫等儲存場所。 |
| 基 | 本 | 性 | 狀 ： | 主 | 劑 (CEX-A)：灰色或綠色液體 |

硬化劑 (CEX-B)：紅棕色透明液體建 議 配 合 比 ： 主劑：硬化劑 ＝ 10：3 (重量比)

包 裝 量 ： 主 劑 10 kg 裝

硬化劑 3 kg 裝

施 工 方 法 ： 1) 施工前，先將主劑攪拌均勻。

1. 主劑與硬化劑依重量配合比充分攪拌均勻。
2. 以滾筒塗佈二道。可 使 用 時 間 ： 30 分鐘 (25℃)

乾 燥 時 間 ： 指觸時間 2 小時 (25℃)

堅結時間 8 小時 (25℃)

# 貴 宏 興 業 股 份 有 限 公 司

GUI-HONG INDUSTRIAL CO., LTD.

地板材料說明

溶劑型防靜電面塗

CEX

完全固化時間 ： 7 天 (25℃)

建 議 塗 佈 量 ： ~ 0.2 kg/m2 (二道用量)

建 議 工 序 ： 防靜電地板施工工序：

1) 表面阻抗 106 ~ 109 Ω (測試電壓 = 100V)

第 1 道 一般環氧底塗第 2 道 一般環氧中塗

第 3 道/第 4 道 CEX 二道

2) 表面阻抗 104 ~ 106 Ω (測試電壓 = 100V)

第 1 道 一般環氧底塗第 2 道 一般環氧中塗

第 3 道/第 4 道 水性底塗 ASP-123 二道第 5 道/第 6 道 CEX 二道

儲 存 安 定 性 ： 儲存在陰涼場地，保存期限六個月。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 注 | 意 | 事 | 項 ： | 1. 施工表面附著的污染物、灰塵、水份須清除乾淨。
2. 施工場所須避免火源以及密閉作業。
 |
|  | 1. 主劑與硬化劑須按規定配合比例均勻調合後，方可使用。
2. 混合液請於可使用時間內使用完畢。
 |
| 5) 施工人員應該避免皮膚與眼睛接觸到化學材料，若不小心 |
| 濺觸到皮膚與眼睛時，立即用大量清水沖洗，若眼睛如仍 |
| 感覺不適時，則必須求助於醫生。 |