

多功能工業地坪耐磨漆

Multi-function Wear-resistance Industry Coating

產 型	品 號	碼 別	Contiaqua 7960W 由水性 PU 樹脂與聚異氰酸酯硬化劑，搭配特殊顏填料構成之四液型特用耐磨塗料。
用 特		途 性	室內型地床塗料面漆，停車場等特用耐磨塗料。 1. 耐水性、耐藥品性、耐污染性特別優良，為目前最新的多重複合反應合成樹脂環保塗料。 2. 耐沸水及耐低溫性能優異。 3. 表面平滑美觀。 4. 對多種基材（如合金材料、聚脲）以及漆種，具有優越之附著性及耐磨性。 5. 環保配方，低 VOC。 6. 做為戶外環境使用時，建議搭配 UPW-10 或 UP-303 環保面漆。
顏 光 重 乾 漆 理 塗 混 總 體 可 適 適 調 調 貯 塗 注	燥 膜 論 裝 合 不 積 用 用 用 薄 薄 藏 裝 意	時 厚 塗 佈 間 揮 發 時 底 面 劑 用 安 定 方 事	色 澤 量 間 度 量 隔 比 物 量 間 漆 劑 量 性 法 項 1.8 Kg/L 以上（混合物） 指觸 4 小時以內 堅結 8 小時以內 完全硬化 7 天（25°C） 濕膜 2175μ（Micron） 乾膜 2000μ（Micron） 3.6 kg/m ² 6.2 m ² / 組（=22.35 kg）（@乾膜 = 2000μ） 最少 8 小時 最多 14 天（依漆種而異） A 劑：B 劑：C 劑（骨材）：色漿 = 3：4.2：15：0.15（重量比） 95 % 以上（混合物） 92±2% 15 分鐘以下（1 組 / 混合漆 25°C） No.1029 或 No.1073SL 環氧塗料或 Contiaqua 7940W 或 Contiaqua 7946W 環氧塗料 或 PU 類面漆 或 Contiaqua 7970W 或 Contiaqua 7980W No.736 調薄劑（僅為清洗工具用，操作時不建議添加） 2~5%（僅用於清洗工具） 正常情況下，12 個月以下。 鏟塗、滾塗或刷塗（建議由精熟人員進行操作） 1. A 劑、B 劑及色漿先攪拌均勻；骨材須另外準備攪拌機攪拌，務必按規定比例順序調合。 2. 被塗物表面之水份、油脂、灰塵等附著污物必須清除乾淨。 3. A 劑因容易與空氣中水份反應產生氣泡與膠化，建議整組配套使用，確保施工品質。 4. 因有可用時間之限制，混合後請盡速在可用時間內用畢。一次施工最多之漆膜厚度請勿超過 5mm，以確保施工品質。素地須整平墊高時，每組可另外加入 12.5~15 公斤之 #10~20 目砂進行整平使用（一次漆膜厚度請勿超過 20 mm）。 5. 塗裝器具用完後應即洗淨以免發生硬化。 6. 陰雨或相對濕度高於 85% 時，請勿施工，以確保施工品質。 7. 作為耐低溫用於冷凍廠房之應用時，請不吝接洽本公司專責單位。 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。
備		註	

PDMC137960XX V1.0

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員。