永保新水道內襯塗料





產品號碼: 1058

型 别: 由特殊環氧樹脂及硬化劑,配以耐水性顏料精製而成之二液型厚塗漆。

用 途: 適用於儲水槽、淡水槽、養殖水槽及鋼管、水泥管等飲用水管內襯及外部用防護

面漆,亦適用於船舶貨艙、油艙、壓水艙及淡水艙等之防護面漆。

特 性: 1.噴塗一道即可得125μ以上厚漆膜。

2. 塗膜堅韌,耐磨性極佳。

3.耐水性、耐油性及耐藥品性極優。

4.符合日本 JWWA K135 2007 年版之規定。

規格資訊: 顏 色: 灰色

光澤度: 有光

總不揮發物: 70% 以上(混合物)

建 議 膜 厚 : 濕膜 230μ (Micron) 乾膜 125μ (Micron)

理論塗佈量: 16.2 m²/Gal 4.3 m²/L 3.3 m²/Kg

比 重: 1.35 Kg/L 以上(混合漆)粘 度: 90~100 KU(混合漆 25℃)

其他資訊: 耐熱溫度:連續 93℃

表面處理:鋼 材:噴砂至 SIS Sa 2 1/2 以上

混 凝 土:掃砂或有適當粗糙度

塗裝系統:鋼 材: No.1009(50 μ)+No.1058(100 μ)+

No.1058(100 μ),總膜厚 250 μ

混 凝 土:No.1073(25 μ)+No.1058(125 μ)+

No.1058(125 µ),總膜厚 275 µ

混合調薄: 調 薄 劑 : No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)

調薄劑用量: 0~15% (不含清洗工具)

混 合 比 : 主劑:硬化劑=90:10(重量比)

塗裝方法: 刷塗、滾塗或無氣噴塗

乾 燥 時 間 : 指觸 1 小時以內 堅結 4 小時以內 完全硬化 7 天 (25℃,RH=75%)

塗 裝 間 隔 : 最少 8 小時 最多 5 天 (25℃) 或 3 天 (30℃)

貯藏安定性: 保存期間: 正常情況下,至少一年。

悶 點: 25℃以上(混合漆)

注意事項: 1.主劑及硬化劑,必須按規定比例均勻調合。

2.陰雨及大氣相對濕度在 85% RH 以上時,儘量避免施工,尤以表面潮濕者,必須

使之完全乾燥。

3.於貯槽內施工時,須注意充份通風。

4.使用於養殖水槽時,施工條件須確實注意,並以自行試驗後才可使用。



PDM10XXX1058X1 V1.0 2024-05-01