

永保新清水槽漆

EPOXY WATER TANK COATING



- 產品號碼： 1017 (EP-07)
- 型別： 由環氧樹脂及特殊硬化劑，配以耐水性顏料精製而成之二液厚塗型清水槽漆。
- 用途： 最適於儲水槽、淡水槽、養殖水槽，亦適於貨艙、油艙、及壓水艙等之面漆。
- 特性： 1.噴塗一道，即可得 100 μ 厚漆膜。
2.漆膜堅硬而柔韌，極其耐磨。
3.耐水性、耐油性、耐藥品性極優。
4.特別能防止腐蝕。
5.不會污染水質。(符合日本 JWWA K135 2007 年版之規範)
- 規格資訊：
- 顏色： 白色、近#36 銀灰色、近#30 淡梨黃色
- 光澤度： 有光
- 總不揮發物： 65% 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 192 μ (Micron) 乾膜 100 μ (Micron)
- 理論塗佈量： 19.7 m^2 /Gal 5.2 m^2 /L 4.17 m^2 /Kg
- 適用塗料： 底漆： 鋼材：No.1006 永保新鋅粉底漆 (EP-03)
No.1075 永保新三聚磷酸鋁防銹底漆
混凝土：No.1073 永保新透明水泥底漆
No.1002 永保新白底漆
- 比重： 1.25 Kg/L 以上 (混合漆)
- 粘度： 90~110 KU (混合漆 25°C)
- 其他資訊： 耐熱溫度：連續 93°C
- 混合調薄：
- 調薄劑： No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)
- 調薄劑用量： 5~10% (重量率) (不含清洗工具)
- 混合比： 主劑：硬化劑=94：6 (重量比)
- 可使用時間： 8 小時 (混合漆 20°C)
- 塗裝方法： 刷塗、無氣噴塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 2 小時以內 堅結 10 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 20 小時 最多 5 天 (25°C) 或 3 天 (30°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項：
- 1.主劑及硬化劑必須按規定的比例均勻調合，放置 10~20 分鐘再使用。
 - 2.被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵、鐵銹及腐蝕性鹽類等附著污物，必須清除乾淨。
 - 3.陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。
 - 4.塗裝器具用完後，應立即洗淨。
 - 5.直接塗於水泥牆或水泥製品之表面時，必須完全乾燥後，始可施工。
 - 6.塗裝間隔超過規定時間時，必須將漆面磨粗以增加其附著力。
 - 7.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM10XXX1017X1 V1.0 2024-05-01