

# 永保新濺水區防蝕塗料(噴塗型)

## EPOXY SPLASH ZONE COATING



- 產品號碼： 1085SP
- 類別： 由特殊環氧樹脂構成之二液型高固型噴塗型防蝕被覆。
- 用途： 主要用於海岸、碼頭設施，長期暴露、浸泡於海水、濺潑區之鋼材及混凝土結構。
- 特性： 1.對鋼鐵及混凝土表面潮濕、銹蝕面滲透性強，能抑制銹蝕及風化漫延。  
2.耐水性特優，具優良抗陰極防蝕性。  
3.漆膜堅硬而柔韌，耐磨性特優。  
4.耐油性及耐藥性極優。  
5.一次噴塗可達 1000  $\mu$  乾膜以上。
- 規格資訊：
- 顏色： 各色
- 光澤度： 半光
- 體積固含量： 90% 以上
- 建議膜厚： 濕膜 1660  $\mu$  (Micron) 乾膜 1500  $\mu$  (Micron)
- 理論塗佈量： 0.6  $m^2/L$  0.43  $m^2/Kg$
- 適用塗料： 底漆： No.700 聚異氰酸酯樹脂鱗片鋅粉濕氣硬化型防銹漆  
No.1073 永保新透明水泥底漆
- 面漆： 永保新、優麗漆系統面漆
- 比重： 1.4 Kg/L 以上 (因色而異) (混合漆)
- 粘度： 120 Ku 以上 (混合漆) (25°C)
- 混合調薄： 調薄劑： No. 1005 永保新調薄劑 (SP-12) (僅可用於清洗工具)
- 混合比： 主劑：硬化劑 = 86.7：13.3 (重量比)
- 塗裝方法： 無氣噴塗 (刷塗時需使用短毛鬃刷，滾塗時需使用短毛滾筒)
- 無氣噴塗作業： 噴嘴尺寸：0.035" ~0.045"  
空氣壓力：5~6 Kg/cm<sup>2</sup>  
壓縮比：60：1 或更大
- 乾燥時間： 指觸 2 小時以內 堅結 8 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 12 小時 最多 7 天 (20°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比例均勻調合。  
2.塗裝器具用完後，應即洗淨。  
3.貯槽內之施工時，須注意予以充分通風。  
4.水泥或鋼材表面不可有明水，有明水需以抹布擦乾或以風吹除。  
5.若非含水率高而是有水氣上昇造成壓力的水泥面，則無法附著。  
6.水泥面需以 3000~4000 psi 的高壓水或鋼刷 (手動或電動) 清除表面苔蘚、灰屑、油污等不潔物。

PDM10X1085SPX1 V1.0 2024-05-01