

永麗樹脂耐高溫底漆

VINYL ESTER SEALER / PRIMER (FOR HIGH TEMPERATURE)



產品號碼： 1615HT

類別： 由不飽和聚酯樹脂與促進劑所構成之二液型底漆。

用途： 鋼管、貯槽、工廠設施等構造物專用之接著底漆。

- 特性：
1. 乾燥迅速，四小時即可做上塗。
 2. 具優良之附著性與可撓性。
 3. 耐水、耐溶劑、耐藥品及防蝕性特優。
 4. 與不飽和聚酯樹脂之 FRP 積層或永麗玻璃鱗片塗料層間附著特優。
 5. 可瞬間耐溫達 180°C。

規格資訊：

顏色： 透明

體積固含量： 98 ± 2 %

總不揮發物： 98 ± 2 %

建議膜厚： 乾膜 50~100 μ (Micron) 濕膜 50~100 μ (Micron)

理論塗佈量： 0.1 Kg/m² (乾膜 100 μ)

適用塗料： 面漆： 不飽和聚酯樹脂之 FRP 積層或鱗片漆等之永麗系統

比重： 1.0 Kg/L 以上 (混合漆)

粘度： 70~90 KU (混合漆 25°C)

混合調薄：

調薄劑： 丙酮、MIBK (清洗工具用)

混合比： 主劑：促進劑=100：1~1.5 (重量比)
(或依製造廠商規定比例)

可使用時間： 20 分鐘以內 (25°C)

塗裝方法： 無氣噴塗、刷塗、滾塗

乾燥時間： 指觸 1 小時以內 堅結 4 小時以內 (25°C)

塗裝間隔： 最少 4 小時 最多 10 天

貯藏安定性： 保存期間： 三個月 / 5°C；一個月 / 25°C；十二天 / 30°C

- 注意事項：
1. 被塗面之水份、油脂、灰塵等附著污物必須清除乾淨。
 2. 塗裝器具用完後，應即洗淨以免發生硬化膠固。
 3. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM70X1615HTX1 V1.0 2024-05-01