塗装仕様書

1. 仕様内容: 飲料水用タンク内面塗装システム (無溶剤形)

2. 適 用 部 位 : 鋼製水槽内面塗替え塗装

3. 使用塗料

塗 料 名	規格	塗 料 商 品 名
無溶剤形エポキシ樹脂塗料	社 内 規 格*	チョスイコート#100

※ 水道用無溶剤形エポキシ塗料塗装方法 JWWA K 157:2013 に準じた表層用材料の浸出性試験による試験 項目基準に適合します。

4. 塗装仕様

	工 程	塗料 商品名	膜厚 (μm)	希釈率 (%)	標準使用量 (g/m²)	塗装方法	塗装間隔 (20℃)
1	素地調整	ISO St 3 (劣化塗膜およびさび発生部は動力工具で除去し、金属面を露出させる。活膜部は目粗し処理を行い、塗装面を清浄にする。)					4時間以内
2	第1層 (補修塗り)	チョスイコート#100	(500)	無希釈	(1000)	ヘラ 金ごて	直ちに
3	第2層	チョスイコート#100	500	無希釈	1000	ヘラ 金ごて	次工程 1日~7日

5. 注意事項

- 1. 使用量については、被塗物の形状や素地状態に影響を受けやすく、使用量が増えることがあります。
- 2. 気温5℃以下、湿度85%RH以上での塗装は避けてください。
- 3. 低温時の塗装は、塗装作業性が低下します。このような場合には、ウォーターバス等で加温 (20~30℃ 程度) してご使用ください。
- 4. ご使用の際には、カタログおよび説明書を必ずご参照ください。