

塗装仕様書 < 新設 >

1. 規 格: 大阪市建設局 工事請負共通仕様書 道路・河川土木工事(平成23年3月版)

2. 適 用 箇 所: 内面 3. 塗 装 系: D-6

4. 使用材料一覧表:

| 規格名 | 一般名称 | 商品名 | 希釈剤商品名 | | | | |
|-------------|----------------|------------------------|------------------------|--|--|--|--|
| 鋼道路橋塗装用塗料標準 | 長ばく形エッチングプライマー | 【廃止】ビニレックス120アクチブプライマー | ビニレックス510アクチブプライマーシンナー | | | | |
| 鋼道路橋塗装用塗料標準 | 変性エポキシ樹脂塗料内面用 | エポタールNB - 20F | エポタールシンナー | | | | |

| 5. 塗 装 仕 様: | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------|--------------|-------------|---------|-------------|------------------|----------------|---------|--|-----------------------|--|--|
| | 塗装工程 | 商 | 品 | 名 | 色相 | 標準使用量 (g/㎡/回) | 目標膜厚 (μm/回) | 塗 装 方 法 | シンナー希釈率 (%) | 塗り重ね 塗装間隔 (23) | | |
| | 素 地 調 整 | ブラスト処理 | ISO Sa2 1/2 | | | | | | | | | |
| 製鋼工場 | プライマー | 【廃止】ビニレ ー | ックス120ア・ | クチププライマ | ダーク グリーン | (130) | (15) | スプレー | ピニレックス510 アクチププライマー シンナー (0~5%) | 4時間以内 | | |
| | 2 次素 地調 整 | 動力工具処理 | S0 St3 | | | | | | | 3ヶ月以内 | | |
| 橋梁 製作 工場 | 第 1 層 | エポタールN B | - 2 0 F | | N - 7 | 410 | 120 | スプレー | エホ [°] タール シンナー (0~5%) | 4時間以内 | | |
| | 第 2 層 | エポタールN B | - 2 0 F | | N - 8 .5 | 410 | 120 | スプレー | エポ [°] タール シンナー (0~5%) | 1日~ 10日 | | |

注意事項

- ・塗装作業は、大阪市建設局 「工事請負共通仕様書 道路・河川土木工事(平成23年3月版)」に従って行うこと。
- ・プライマーの膜厚は総合膜厚に加えない。
- ・製鋼工場におけるプライマーは膜厚にて管理する。
- ・塗料使用上の注意事項については、製品説明書を参照ください。
- ・製品安全に関する内容は、安全データシート(SDS)を参照ください。