

塗装仕様書 < 新設 >

1. 規格: 首都高速道路(株) 鋼橋塗装設計施工要領(2019年7月版)
2. 適用箇所: 鋼床版上面
3. 塗装系: AS-5
4. 施工区分: 鋼橋工事等請負者
5. 使用材料一覧表:

| 規格名 | 一般名称 | 商品名 | 希釈剤商品名 |
|-----------|---------------|---------------|-----------------|
| SDK P-401 | 無機ジンクリッチプライマー | ニッペジンキ-1000P | ニッペジンキ-1500シンナー |
| SDK P-411 | 無機ジンクリッチペイント | ニッペジンキ-1000GU | ニッペジンキ-1500シンナー |

6. 塗装仕様:

| 塗装工程 | 商品名 | 色相 | 標準使用量 (g/m ² /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) |
|------|-------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------|------|----------------|------------------------------------|
| 前処理 | 素地調整 | 原板プラスト ISO Sa2 1/2 SPSS Sd2, Sh2 | | | | | プラスト後 直ちに |
| | プライマー | ニッペジンキ-1000P | ライト グレー | 160 | 15 | 吹付 | |
| 工場 | 素地調整 | 製品プラスト ISO Sa2 1/2 SPSS Sd2, Sh2 | | | | | 6か月以内 が望ましい プラスト後 直ちに |
| | 下塗 1 | ニッペジンキ-1000GU | グレー | 300 | 30 | 吹付 | |

注意事項

- ・塗装作業は、首都高速道路株式会社「鋼橋塗装設計施工要領(2019年7月版)」に従って行うこと。
- ・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。