



Basic & New

1-Y-121F00005
日本ペイント株式会社

塗装仕様書 < 新設 >

- 規格: (公社)日本道路協会 鋼道路橋防食便覧(平成26年3月版)
- 適用箇所: 鋼床版上面
- 塗装系:
- 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	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
鋼道路橋塗装用塗料標準	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

5. 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)	
製鋼 工場	素地調整	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2						4時間以内
	プライマー	ニッペジンキ-1000P	ライト グレー	(160)	(15)	スプレー	ニッペジンキ- 1500シンナー (0~5%)	
橋梁 製作 工場	2次 素地調整	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2						6ヶ月以内
	防食下地	ニッペジンキ-1000GU	グレー	300	30	スプレー	ニッペジンキ- 1500シンナー (0~5%)	4時間以内

注意事項

- 塗装作業は、「公益社団法人 日本道路協会 鋼道路橋防食便覧(平成26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、製品説明書をご参照ください。
- 製品安全に関する内容は、安全データシート(SDS)をご参照ください。

本書類の内容については、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

本書類中の製品名・会社名は、日本ペイント株式会社、その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。

Copyright (c) 2014 Nippon Paint Co., Ltd. All rights reserved. この書類に対する加筆、修正はご遠慮ください。