塗装仕様書

1. 塗装系記号 : R c - Ⅱ

2. 適 用 部 位 : 塗替え塗装 一般外面

3. 使 用 塗 料 明 細

一般名称	規格	塗 料 名
弱溶剤形有機ジンクリッチペイント	鋼道路橋塗装用塗料標準	ジンクプライマーマイルドHB
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	鋼道路橋塗装用塗料標準	ネオゴーセーマイルド下塗
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗	鋼道路橋塗装用塗料標準	シントーフロン#100マイルド中塗
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗	鋼道路橋塗装用塗料標準	シントーフロン#100マイルド

4. 塗装仕様

工程	素	地言	調	敷	程	度		涂	料	夕	使	用	量	標準膜厚	塗 装 間 隔	塗装		
<u> </u>	工 性	不	7E P	1) HJ	Æ	1主	汉		至	17	111	(g/n	n²)	(μ m)	(20°C)	区分	
			2種:ディスクサンダー,ワイヤホイルなどの動力工具と手工具															
	との併用								1									
1		(旧塗膜,さびを除去し鋼材面を露 出させる。ただし,さ																
1 素 地 調 整	び面積 30%以下で旧塗膜が B,b 塗装系の場合はジンクリ							4 時間以内										
		ッチプライマーやジンクリッチペイントを残し、ほかの旧																
		塗膜を全面除去する。)																
0	0 7 %	%	ジ:	ンク	プ・	ライ	マ		マイ	ル	ドH	В	(24())	(0.0)		現
2 下 塗	垄				(グレ	/ -)					(は	け、ロー	-ラー)	(30)	1 🗆 - 10 🗆		
0	3 下 塗	ネ	オゴ	` _	・セ	<u> </u>	マ	イ)	ルト	下下	塗		200)	6.0	1 日~10 日		
3					()	ブラ	ウン	()				(は	け、ロ	-ラー)	6 0	1日~10日	場	
4	4 下 途	ネ	オゴ	` _	・セ	_	マ	イノ	ルト	下下	塗		200)	6 0			
4 下 塗				(ラ-	イト	グレ	<u>(</u> —)				(は	け、ロ	-ラー)	6.0	1 🗆 . 10 🗆			
5 中 塗	冷	シン	/ トー	-フ	ロン	# 1	0	0 マ	イル	トド中	□塗		1 4 ()	2.0	1 日~10 日		
	空				(‡	旨定	色淡	()				(は	け、ロ	-ラー)	3 0			
G	c L ¾	シこ	シントーフロン#100マイルド					1 2 ()	9.5	1日~10日							
6 上 塗	上 塗				(指定	定色)					(は	け、ロ	-ラー)	2 5			

[注意事項]

素地調整程度は2種であるが、健全なジンクリッチプライマーやジンクリッチペイントを残し、他の旧塗膜を全面除去した場合は、鋼材露出部のみジンクプライマーマイルドHBを塗付する。この際、使用量の目安は240g/㎡程度である。

素地調整程度2種で全面除去した場合は、ジンクプライマーマイルドHBの使用量が600g/m²とする。