

塗 装 仕 様 書

NEXCO-F11(S)

1. 塗装系記号 : F11 (省工程)
 2. 適用部位 : 高力ボルト頭部および現場溶接部 (熱影響部) (外面)

3. 使用塗料明細

塗 料 名	規 格	塗 料 商 品 名
有機ジンクリッチペイント	NEXCO 塗料規格 P-06	ジンクプライマー H B
厚膜形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (120 μ m)	NEXCO 試験規格 P-26	ネオゴーセー # 2 3 0 0 N T - N X
ふっ素樹脂塗料用中塗	NEXCO 塗料規格 P-21	シントーフロン # 1 0 0 中塗
厚膜形ふっ素樹脂塗料上塗	NEXCO 塗料規格 P-21	シントーフロン # 1 0 0 S - H B

4. 塗装仕様

工 程		塗料商品名又は素地調整程度	標準使用量 (g / m ²)	標準膜厚 (μ m)	塗装間隔 (20℃)	塗装 区分
1	2次素地調整	G - c (動力工具処理 ISO St 3)			2 時間以内	現 場 塗 装
2	下塗 第1層	ジンクプライマー H B (グレー)	2 4 0 (ハケ)	3 0	1 日 ~ 10 日	
3	下塗 第2層	ジンクプライマー H B (グレー)	2 4 0 (ハケ)	3 0	1 日 ~ 10 日	
4	下塗 第3層	ネオゴーセー # 2 3 0 0 N T - N X (ライトグレー)	3 0 0 (ハケ)	9 0	1 日 ~ 10 日	
5	下塗 第4層	ネオゴーセー # 2 3 0 0 N T - N X (ライトクリーム)	3 0 0 (ハケ)	9 0	1 日 ~ 10 日	
6	上 塗	シントーフロン # 1 0 0 S - H B (指定色)	1 8 0 (ハケ)	5 5	1 日 ~ 10 日	

[注意事項]

- 1) 塗装作業は、「構造物施工管理要領」に準拠する。