公共仕様No. DNT-改修•9-6-17

7章9節:つや有合成樹脂エマルションペイント(EP-G) 水性ビルデック艶有(ヤニ止め仕様)

使用材料一覧表

	規格 一般名称	商品名	ホルムアルデヒド 放散等級	希釈剤
1	JASS 18 M-111 水系さび止めペイント	アロナEPO	F☆☆☆☆	水道水
2	JIS K 5660 つや有合成樹脂エマルションペイント	水性ビルデック艶有	F☆☆☆☆	水道水

塗装仕様

表7.2.2 鉄鋼面の下地調整【RB種】

工程		塗料その他	面の処理		
1	既存塗膜の除去	_	ディスクサンダー、スクレーパー等により、劣化しぜい弱な部分及び錆等を 除去し、活膜は残す。		
2	汚れ、付着物除去	_	素地を傷つけないようにワイヤブラシ等により、除去する。		
3	油類除去	_	溶剤ぶき		
4	研磨紙ずり	研磨紙P120~220	全面を平らに研磨する。		

表7.3.3 鉄鋼面錆止め塗料塗り【C種】

	工程	商品名	色相	混合比率 (重量比)	希釈率(%) (重量比)	塗装方法	標準膜厚 (μm) 塗付け量 (kg/㎡/回)	塗装間隔 (20℃)
1	錆止め塗料塗り (下塗り1回目)	アロナEPO	ホワイト 赤さび ライトグレー	1	0~10	刷毛 ローラー	30	- 2時間以上
'					0~10	エアレススプレー	0.11	
2	研磨紙ずり		研磨紙P120~220					清掃後
2	錆止め塗料塗り (下塗り2回目)	アロナEPO 赤さ	ホワイト 赤さび	赤さびー	0~10	刷毛 ローラー	30	・2時間以上
Ĺ			ライトグレー		0~10	エアレススプレー	0.11	

表7.9.3 鉄鋼面つや有合成樹脂エマルションペイント塗り【A種】

	表元の								
	工程	商品名	色相	混合比率 (重量比)	希釈率(%) (重量比)	塗装方法	塗付量 (kg/㎡/回)	塗装間隔 (20℃)	
1	中塗り (1回目)	水性ビルデック 艶有	各色	_	5 ~ 15	刷毛 ローラー	0.10	3時間以上	
					10~20	スプレー			
2	研磨紙ずり		研磨紙P220~240					清掃後	
3		水性ビルデック 艶有	久岳	各色 —	5 ~ 15	刷毛 ローラー	0.10	3時間以上	
			р		10~20	スプレー			
4	上塗り	水性ビルデック 艶有	各色	_	5 ~ 15	刷毛 ローラー	0.10	_	
			T C		10~20	スプレー			

⁽注) 新規に塗る場合は、A種又はB種とする。

7.2.3 鉄鋼面の下地調整

鉄鋼面の下地調整は表7.2.2により、種別は特記による。特記がなければ、RB種とする。

7.3.3 錆止め塗料塗り 鉄鋼面錆止め塗料塗りは表7.3.3により、種別は特記による。特記がなければ、新規に鉄鋼面に塗る場合は、見え掛り部分はA種、見え隠れ 部分はB種とし、塗替えはC種とする。

7.9.4 鉄鋼面つや有合成樹脂エマルションペイント塗り 屋内の鉄鋼面つや有合成樹脂調合ペイント塗りは表7.9.3により、種別は特記による。特記がなければ、B種とする。

- 注意事項 *上記塗付け量は国土交通省 公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)平成28年版に掲載されている数値です。 そのため実際の塗付け量は被塗物の形状や、塗装方法、環境によって増減することがあります。 *商品の詳細、塗装上の注意事項につきましては、カタログ、単品説明書などを参照ください。