

## 塗 装 仕 様 書

1. 塗装仕様 : つや有合成エマルジョンペイント塗り(EP-G)
2. 適用 : 木部(改修)
3. 適用種別

工 程	種 別
木部の下地調整	RB 種
つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り	B種

4. 使用材料明細

規 格 名 称	規 格	塗 料 名
合成樹脂エマルジョンシーラー	JIS K 5663	ラテックスプライマー #1000エコ
つや有合成樹脂エマルジョンペイント	JIS K 5660	水性スペースエース

5. 塗 装 仕 様

工 程	下地調整・塗料名 (希釈剤)	希釈率 (%)	塗付け量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗 装 間 隔 (20℃)	塗 装 方 法
下 地 調 整	既存塗膜の除去	スクレーパー、研磨紙等により、劣化部分を全面除去し、活膜は残す。			
	汚れ、付着物除去	木部を傷つけないように除去し、油類は、溶剤等でふき取る。			
	研磨紙すり	研磨紙 P120～220 で、露出素地面、既存塗膜面を研磨する。			
1	下 塗 り ラテックスプライマー #1000エコ (水道水)	10～20	0.07	3 時間以上	はけ ローラー
2	研 磨 紙 す り	研磨紙 P120～220 で研磨する。			
3	上 塗 り 水性スペースエース (水道水)	10～20	0.10	—	はけ
注意事項	注: 下塗りは、塗料を素地によくなじませるように塗る。木口部分は、特に丁寧に行う。 *塗り付け量は被塗装面単位面積あたりの塗料材料(希釈する前)の付着質量です。 *塗付け量は被塗物の形状や、塗装方法によって増減することがあります。 *所要量(被塗装単位面積あたりの塗料材料(希釈する前)の使用量)はロス分も含むため、塗付け量より多くなります。 *適用種別が特記に示されている場合は、特記に準拠してください。 *ご使用の際にはカタログ及び説明書を必ずご参照ください。 *つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗りの詳細につきましては、公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)平成 31 年度版を参照ください。				