

## 塗装仕様書

1. 塗装仕様 : 合成樹脂エマルション塗り(EP)
2. 適用 : コンクリート面及び押出成形セメント面(新設)
3. 適用種別

工程	種別
コンクリート面及び押出成形セメント面の素地ごしらえ	B種
合成樹脂エマルションペイント塗り	B種

## 4. 使用材料明細

規格名称	規格	塗料名
弱溶剤系反応形合成樹脂シーラー	JASS 18 M-201	浸透性マイルドエポシーラー
合成樹脂エマルションシーラー	JIS K 5663	シント一水性Mシーラー
合成樹脂エマルションペイント 1種	JIS K 5663	ページGエコ 各艶

## 5. 塗装仕様

工程	素地ごしらえ・塗料名 (希釀剤)	希釀率 (%)	塗付け量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗装間隔 (20°C)	塗装方法
素地乾燥	素地を十分に乾燥させる。				
素地汚れ、付着物除去	素地を傷つけないように除去する。				
素地吸込止め	JASS 18 M-201 弱溶剤系反応形合成樹脂シーラー(浸透性マイルドエポシーラー)を全面に塗り付ける。				
1 下塗り	シント一水性Mシーラー	—	0.07	3時間以上	はけローラー
2 中塗り	ページGエコ 各艶 (水道水)	10~20	0.10	3時間以上	はけローラー
3 上塗り	ページGエコ 各艶 (水道水)	10~20	0.10	—	はけローラー
注意事項	注:JASS 18 M-201は、日本建築学会材料規格である。 *塗り付け量は被塗装面単位面積あたりの塗料材料(希釀する前)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(被塗装面単位面積あたりの塗料材料(希釀する前)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。 *合成樹脂エマルシ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。				