

# コンクリート面

公共仕様No.  
DNT-改修・9-2-09

## 7章9節:つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G) 水性ビルデックⅡ 艶有 (標準仕様)

### 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 JIS K 5663 合成樹脂エマルジョンシーラー	水性マイティーシーラーマルチ	F☆☆☆☆	—
2 JIS K 5660 つや有合成樹脂エマルジョンペイント	水性ビルデックⅡ 艶有	F☆☆☆☆	水道水

### 塗装仕様

表7.2.5 コンクリート面の下地調整【RB種】

※詳細は、7.2.6 コンクリート面、ALCパネル面及び押出成形セメント板面の下地調整(1)をご参照ください。

工程	塗料その他			面の処理
	規格番号	規格名称	種類	
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ーブラシ等により、除去する。
3 ひび割れ部の補修	—			4章[外壁改修工事]によるひび割れ部の補修は、特記による。
4 下地調整塗り	JIS A 6916	建築用下地調整塗材	C-1、C-2、 CM-2又はE	既存の塗膜の除去部分の不陸を調整する。
	JIS K 5669	合成樹脂エマルジョンパテ	耐水形	
5 研磨紙ざり	研磨紙P120～220			乾燥後、表面を平らに研磨する。

表7.9.1 コンクリート面のつや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り【B種】

※詳細は、7.9.2 コンクリート面、モルタル面、せっこうプラスター面、せっこうボード面、その他ボード面等のつや有合成樹脂エマルジョンペイント塗りをご参照ください。

工程	商品名	色相	混合比率 (重量比)	希釈率(%) (重量比)	塗装方法	塗付け量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	標準工程 間隔時間 (20℃)
1 下塗り	水性マイティー シーラーマルチ	クリアー	—	無希釈	刷毛 ローラー	0.07	3時間以上
					スプレー		
2 中塗り	水性ビルデックⅡ 艶有	各色	—	5～15	刷毛 ローラー	0.10	5時間以上
				10～20	スプレー		
3 上塗り	水性ビルデックⅡ 艶有	各色	—	5～15	刷毛 ローラー	0.10	【注1】 48時間以上
				10～20	スプレー		

### 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)令和7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。
- \* 標準工程間隔時間は、建築改修工事監理指針に基づいた数値です。  
【注1】標準最終養生時間は48時間以上とする。
- \* 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。