モルタル面及びせっこうプラスター面

18章9節:合成樹脂エマルションペイント塗り(EP) 水性ビルデック(標準仕様) 公共仕様№. DNT-新設•9-1-06

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	
-	JIS K 5663 合成樹脂エマルションシーラー	水性マイティーシーラーマルチ	F☆☆☆☆	_	
2	JIS K 5663 合成樹脂エマルションペイント	水性ビルデック	F☆☆☆☆	水道水	

塗装仕様

表18.2.4 モルタル面及びせっこうプラスター面の素地ごしらえ【A種】

※詳細は、18.2.5 モルタル面及びせっこうプラスター面の素地ごしらえをご参照ください。

工程		塗料その他			面の処理		
		規格番号	規格名称	種類	面の処理		
1	乾燥		-	素地を十分に乾燥させる。			
2	汚れ、付着物除去	_			素地を傷つけないように除去する。		
3	吸込止め	JIS K 5663	合成樹脂エマルションシーラー	_	全面に塗り付ける。		
1	穴埋め、 パテかい	JIS A 6916	建築用下地調整塗材	C-1	ひび割れ、穴等を埋めて、不陸を調整する。		
4		JIS K 5669	合成樹脂エマルションパテ	耐水形	いい剖れ、八寺を埋めて、小陸を調金する。		
5	研磨紙ずり	研磨紙P120~220			乾燥後、表面を平らに研磨する。		
6	パテしごき	JIS A 6916	建築用下地調整塗材	C-1	-全面をしごき取り平滑にする。		
0		JIS K 5669	合成樹脂エマルションパテ	耐水形	主国をしこさ取り十月にする。		
7	研磨紙ずり	研磨紙P120~220			乾燥後、全面を平らに研磨する。		

表18.9.1 合成樹脂エマルションペイント塗り【B種】 ※詳細は、18.9.2 合成樹脂エマルシ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/㎡/回)	塗装間隔 (20℃)
1		水性マイティー シーラーマルチ	クリヤー	-	一 無希釈	刷毛 ローラー	0.07	2時間以上 1ヶ月以内
						スプレー		
	中塗り水性	水性ビルデック 各色	タ 岳	-	5 ~ 10	刷毛 ローラー	0.10	3時間以上
			#6		10~20	スプレー		
3	上塗り 水性	水性ビルデック 各色		5 ~ 10	刷毛 ローラー	0.10		
			76		10~20	スプレー	0.10	

注)水性ビルデックには、艶消、3分艶、5分艶、7分艶があります。

注意事項

- *上記塗付け量は、国土交通省 公共建築工事標準仕様書(建築工事編)令和4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。