

モルタル面

7章7節：アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り(NAD)
ビルデック（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 5670 アクリル樹脂系非水分散形塗料	ビルデック	F☆☆☆☆	塗料用シンナー

塗装仕様

表7.2.4 モルタル面の下地調整【RB種】 ※詳細は、7.2.5 モルタル面及びせっこうプラスター面の下地調整をご参照ください。

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、劣化しそうな部分を除去し、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 吸込止め	JIS K 5663	合成樹脂エマルションシーラー	—	既存塗膜を除去した範囲に塗り付ける。
5 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。
	JIS K 5669	合成樹脂エマルションパテ	耐水形	
6 研磨紙ざり	研磨紙P120～220			乾燥後、表面を平らに研磨する。

表7.7.1 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り【B種】 ※詳細は、7.7.2 アクリル樹脂系非水分散形塗料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 ² /回)	塗装間隔 (20°C)
1 下塗り	ビルデック	各色	—	5～15	刷毛 ローラー	0.10	2時間以上
				20～30	スプレー		
2 上塗り	ビルデック	各色	—	5～15	刷毛 ローラー	0.10	—
				20～30	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。