

## 屋内のコンクリート面・モルタル面

公共仕様No.  
DNT-改修・7-1-02

### 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	希釀剤
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7.7.1 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り【B種】

工程	商品名	色相	混合比率 (重量比)	希釀率(%) (重量比)	塗装方法	塗付け量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗装間隔 (20°C)
下地調整	素地の乾燥を十分に行い、汚れ及び付着物を除去する。						清掃後
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) 1.下地調整の種別は、塗料その他の欄による。

2.モルタル面の下地調整は、表7.2.4によるRB種とする。

3.コンクリート面の下地調整は、表7.2.5によるRB種とする。

4.押出成形セメント板面の下地調整は、表7.2.6によるRB種とする。

#### 7.7.2 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り

アクリル樹脂系非水分散形塗料塗りは表7.7.1により、種別は特記による。特記がなければ、B種とする。

#### 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)平成28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。