

# コンクリート面及び押出成形セメント板面

公共仕様No.  
DNT-新設・6-4-02

## 18章6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18.2.6 コンクリート面及び押出成形セメント板面の素地ごしらえ【B種】

工程	塗料その他			面の処理
	規格番号	規格名称	種類	
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	JASS 18 M-201	反応形合成樹脂シーラーおよび弱溶剤系反応形合成樹脂 シーラー	—	全面に塗り付ける。

(注) 1.工程3のシーラーは、上塗り塗料製造所の指定する製品とする。

2.JASS 18 M-201は、日本建築学会材料規格である。

表18.6.1 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)
1 下塗り	ビルデック	各色	—	5~10	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	—	5~10	刷毛 ローラー	0.10	—
				20~30	スプレー		

(注) 1.素地ごしらえの種別は、塗料その他の欄による。

2.押出成形セメント板面の素地ごしらえは、表18.2.6によるB種とする。

### 18.2.6 コンクリート面及び押出成形セメント板面の素地ごしらえ

コンクリート面及び押出成形セメント板面の素地ごしらえは表18.2.6による。

ただし、種別は、塗り工法に応じた節の規定による。

### 18.6.2 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18.6.1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。