

屋内のコンクリート面・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)

ビルデックグリーン(微臭仕様)

公共仕様No.
DNT-改修・7-1-04

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 | ビルデックグリーン | F☆☆☆☆ | ビルデックグリーンシンナー |

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) | 希釈率(%) (重量比) | 塗装方法 | 塗付け量 (kg/m ² /回) | 塗装間隔 (20℃) |
|------|-----|---------------------------|----|---------------|-----------------|------------|--------------------------------|---------------|
| 下地調整 | | 素地の乾燥を十分にいき、汚れ及び付着物を除去する。 | | | | | | 清掃後 |
| 1 | 下塗り | ビルデック グリーン | 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 グリーン | 各色 | — | 5～15 | 刷毛 ローラー | 0.10 | — |
| | | | | | 20～30 | スプレー | | |

(注) 1.素地調整の種別は、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25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。