

塗装仕様書

塗装略号：NAD 塗装仕様：アクリル樹脂系非分散形塗料塗り

素 材：モルタル・プラスター面

部 位：屋内

下地調整：RB種 種別：B種

規 格：JIS K 5670 (つや消し)

アレスセラマイルド

工 程		規格番号	塗料その他	塗付量 (kg/m ²)	塗装間隔 (20℃)	
下 地 調 整	1	既存塗膜の 除 去	ディスクサンダー、スクレーパーにより、劣化し弱い部分を除去する。			
	2	汚 れ、 付着物除去	素地を傷つけないようにワイヤブラシ等で除去する。			
	3	吸 込 止 め	塗料製造所の 指定するもの	エポMシーラー 100 塗料用シンナーA 0	—	16時間以上 7日以内
	4	穴 埋 め・ パ テ か い	JIS A 6916 C-1	アレスカチオンフィラー 100 上水 10~40	—	16時間以上 7日以内
			JIS K 5669	合成樹脂エマルジョンパテ (耐水形)	ひび割れ、穴等を埋めて、不陸を調整する。	
5	研 磨 紙 ず り	研磨紙P120~220		パテ乾燥後、表面を 平らに研磨する。		
1	下 塗 り	JIS K 5670	アレスセラマイルド 100 塗料用シンナーA 0~10	0.10	2時間以上 7日以内	
2	上 塗 り	JIS K 5670	アレスセラマイルド 100 塗料用シンナーA 0~10	0.10	—	

(注) 1. 素地ごしらの吸込止めは、塗料製造所の指定するもの(弊社指定材料)になります。

「塗付量」と「所要量」について

「塗付量」は、被塗装面単位面積あたりの塗装材料(希釈する前)の付着質量のことです。

「所要量」とは、被塗装面単位面積あたりの塗装材料(希釈する前)の使用質量のことです。

「所要量」は塗料のロス等を含みますので、「塗付量」よりも多くなります。

※ 塗付量は被塗物の形状や塗装条件などによって増減することがあります。