

塗装仕様書

塗装略号 : E P - G 塗装仕様 : つや有り合成樹脂エマルションペイント塗り

素材 : 押出成形セメント板

部位 : 屋外 / 屋内

下地調整 : R B 種 種別 : B 種

規格 : J I S K 5 6 6 0 塗料名 : アレスアクアグロス

工 程		規格番号	塗料その他の		塗付量 (kg/m ²)	塗装間隔 (20°C)
下地調整	1	既存塗膜の除去	ディスクサンダー、スクレーパー等により、劣化しそうな部分等を除去する。			
	2	汚れ、付着物除去	素地を傷つけないようにワイヤーブラシ等により除去する。			
	3	吸込止め	J A S S 1 8 M-201	浸透形Mシーラー 塗料用シンナーA	100 0	— 4時間以上 7日以内
	4	研磨紙づくり	研磨紙P120~220		乾燥後、全面を平らに研磨する。	
1	下塗り	J I S K 5 6 6 3	E Pシーラー 白 上水	100 0~50	0.07	2時間以上 7日以内
2	中塗り	J I S K 5 6 6 0	アレスアクアグロス 上水	100 3~20	0.10	2時間以上 7日以内
3	上塗り	J I S K 5 6 6 0	アレスアクアグロス 上水	100 3~20	0.10	—

(注) 1. 下地調整の吸込止めは、塗料製造所の指定するもの（弊社指定材料）になります。

弊社指定材料は「浸透形Mシーラー」です。

2. J A S S 1 8 M-201は日本建築学会材料規格である。

「塗付け量」と「所要量」について

「塗付け量」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、「塗付け量」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。