

# 塗 装 仕 様 書

塗 装 略 号 : EP      塗 装 仕 様 : 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (特記)

素 材 : けい酸カルシウム板

部 位 : 屋 内

下 地 調 整 : RB種      種 別 : B種

規 格 : JIS K5663 1種      塗 料 名 : アレスエコクリーンマット

工 程		規 格 番 号	塗 料 そ の 他	塗 付 量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗 装 間 隔 (20℃)	
下 地 調 整	1	既存塗膜の 除 去	劣化し弱い部分を除く。			
	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	塗料製造所 指定材料	アレス水性ケイカルシーラー 上 水                      100	—	2時間以上 7日以内
	4	穴 埋 め ・ パ テ か い	JIS K5669	合成樹脂エマルジョンパテ (一般形)	釘頭, たたき跡, 傷等を埋 め, 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 K5663	EPシーラー 上 水                      100 0~50	0.07	2時間以上 7日以内	
2	中 塗 り	JIS K5663 1種	アレスエコクリーンマット 上 水                      100 5~15	0.10	2時間以上 7日以内	
3	上 塗 り	JIS K5663 1種	アレスエコクリーンマット 上 水                      100 5~15	0.10	—	

- (注) 1. 下地調整時の吸込止めを水性にした、オール水性システムになります。  
 2. 吸込止めは塗料製造所の指定するもの (弊社指定材料: アレス水性ケイカルシーラー) になります。  
 3. アレスエコクリーンマットをエアレススプレーで塗装する場合は、上水を10~20%入れてください。

## 「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。