

# 漆喰塗料アレスシックイ



## 「アレスシックイEZクリーン」と汚染除去性

関西ペイント販売株式会社  
建築塗料本部 技術部

漆喰塗料アレスシックイの塗膜は、多数の細孔を有するため、醤油、コーヒーなど液状物は染み込み易く、汚染され易いので、防汚処理材仕様を設定しました。この防汚処理材は、連続膜を形成することなく表面に撥水性を付与できますので、消臭性、調湿性などアレスシックイの特長を損なうことなく、防汚効果が得られます。

### 標準塗装仕様

工程	塗料名	希釈(%)	塗付量(g/m <sup>2</sup> )	塗装用具
下塗り	アレスシックイシーラー	0	120	刷毛・ローラー
上塗り 1	漆喰塗料アレスシックイ	5~10	160	刷毛・ローラー
上塗り 2	漆喰塗料アレスシックイ	5~10	200	刷毛・ローラー
防汚処理	アレスシックイ EZクリーン	0	50~100	刷毛・ローラー

### <注意点>

EZクリーン塗装面は底艶が消え、シックイの仕上がり感とは異なります。面単位の処理を推奨します。EZクリーン塗装後は、アレスシックイは塗装できません。補修などで、アレスシックイを塗装する場合は、

### 汚染除去性

汚染物	除去方法	適用規格	アレスシックイ	
			EZ無し	EZ有り
たばこヤニ	水	-	×	◎
コーヒー	消しゴム	-	×	◎
醤油	水	SV協議会	△	◎
口紅			×	◎
水性ペン	中性洗剤	規格準拠	△	◇
クレヨン			×	◇
	消しゴム	-	△	○

注1)  
除去性評価基準  
◎: 汚れが残らない  
○: ほとんど汚れが残らない  
◇: やや汚れが残る  
△: かなり汚れが残る  
×: 汚れが濃く残る

注2)  
SV協議会: 旧壁紙工業会



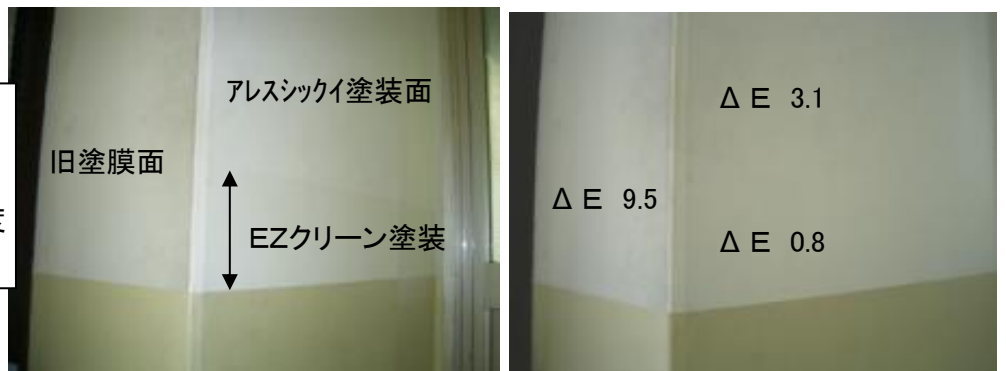
### <試験方法>

アレスシックイ塗装→1日後、アレスシックイEZクリーン塗装  
→3日養生後、汚染物付着→1日後、拭き取り(水or中性洗剤)、消しゴム除去

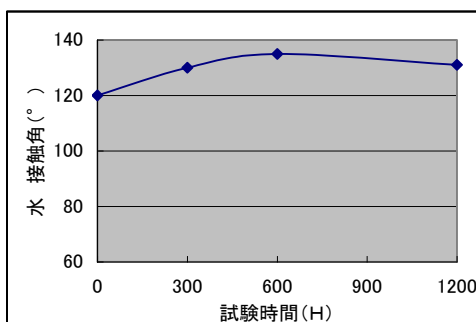
### 耐手垢汚れ性

弊社、会議室入り口

塗装後、6ヶ月経過。EZ塗装面の方が汚れの程度は低減されています。



### 撥水持続性



EZクリーン塗装後、促進耐候性試験(キセノン・ウェザオーメーター)で、1200時間まで確認しましたが、撥水性は維持されており

### 各種機能性効果の確認

機能性(試験項目)		アレスシックイ	
		EZ無し	EZ有り
消臭性(検知管)	アンモニア	○	○
	硫化水素	○	○
抗菌性	大腸菌	○	○
抗ウイルス性	インフルエンザ	○	○
調湿性	g/m <sup>2</sup>	○	○

調湿性(吸放出性): アルミ板塗装膜にて試験