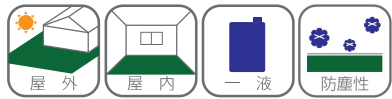
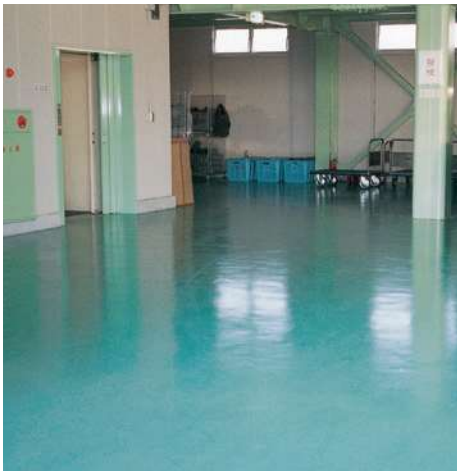


# 溶剤形アクリル樹脂系塗床材 アーキフロアーAS



特殊アクリル樹脂の応用で開発されたもので、乾燥が速く、手軽に刷毛またはローラーで施工でき、経済的で美しい床面が得られる溶剤形アクリル樹脂系塗床材です。



## 特長

- ①光沢性、耐久性に優れています。
- ②調色が自在で、カラフルに仕上がります。
- ③防塵性、リコート性に優れています。
- ④乾燥が速く、工期の短縮が可能です。

## 用途

廊下・階段、一般工場、倉庫（台車、手押し車用）など  
(フォークリフトなど、荷重のかかる通路へは向き) (防塵用)

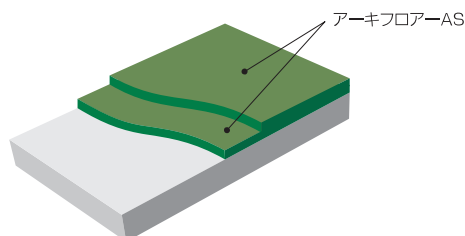
## 標準施工仕様

### 平滑工法（コーティング仕上げ）

工程	材 料 名	調 合 (重量比)	塗付量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗回数	間隔時間 (hr)			備 考
					工程内	工程間	最終養生	
素地調整	・下地表面のレイタス、油脂、汚れ、ごみなどを入念に除去する。(パリシャー型研磨機を使用) ・含水率測定(高周波静電容量式水分計:ケット水分計HII-500・HII-520)にてコンクリートレンジ表示値5%以下であること。 ・pH測定(pH試験紙)にて10以下であること。							—
下塗り	アーキフロアーAS エナメル用シンナー	100 30~60	0.20 —	1 —	— 2以上	— —	— —	ローラー 刷毛
上塗り	アーキフロアーAS エナメル用シンナー	100 30~60	0.15 —	1 —	— —	24 以上	— —	ローラー 刷毛

1. 下地がモルタル金ごて押さえ面(緻密)の場合及び吸い込みが著しい場合は、★アーキフロア-EHプライマーを予め塗付してください。
2. 一度に厚塗りすると、溶剤分が塗膜中に残存する場合がありますのでご注意ください。

## 工程図



## 性能試験成績表

### JIS K 5970による試験結果

項 目	結 果	品 質
容 器 の 中 で の 状 態	合 格	かき混ぜたとき、堅い塊がなく一様である。
塗 装 作 業 性	合 格	塗装作業に支障がない。
塗 膜 の 外 観	合 格	塗膜の外観が正常である。
耐 摩 耗 性	10.0mg	規定回転数当たりの摩耗減量30mg以下。
耐 衝 撃 性	合 格	衝撃による変形で割れ、はがれが生じない。
耐 水 性	合 格	6時間水に浸したとき異常がない。
耐 ア ル カ リ 性 (水酸化カルシウム飽和溶液)	合 格	6時間アルカリに浸したとき異常がない。

## 荷 姿

★アーキフロア-AS 15kg石油缶、4kg缶  
(標準塗坪:平滑工法42m<sup>2</sup>/15kg缶)

★エナメル用シンナー 16ℓ石油缶

