

溶剤 2液型エポキシ塗床材 (薄膜)

F★★★★

屋内用

エポロフロアー ES

エポロフロアー ES は、エポキシ樹脂の耐薬品性と耐摩耗性を発揮して、クリーンな床を作る高性能な防塵塗床材です。

特長



- 耐薬品性、耐油性に優れた塗料です。
- 密着性に優れ、新築から改修まで対応しています。
- 防塵効果に優れています。
- ロール・刷毛で手軽に塗装できます。
- シームレスで衛生的な仕上がりです。

注) 屋内用としてご使用ください。屋外または外光 (紫外線) の差し込む屋内箇所への施工は推奨いたしません。
 注) ご使用の際は各製品の施工仕様書を参照してください。
 注) 厚塗りは避けてください。
 注) 常に水の溜まる箇所への施工は避けてください。

用途 (施工場所)



- 各種工場床、薬品工場床、倉庫
- 上下水道施設、レストラン
- 店舗、事務所、作業所、屋内施設床 など

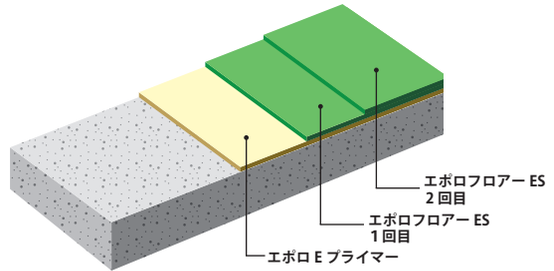
製品荷姿



容量	セット内容	標準塗り平米 (m ²) / 缶 (セット)
18kg セット	A液 : 16kg B液 : 2kg	45 ~ 60 (2回塗り)

標準施工仕様

▶ コーティング工法

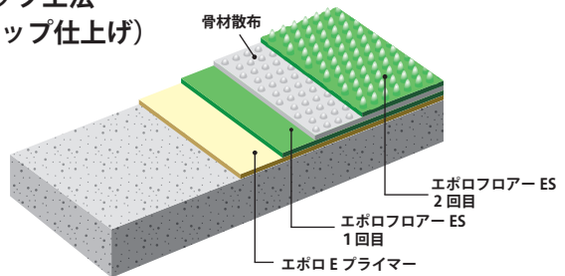


工程	使用材料	調合比 (重量比)	希釈率 (%)	使用量 (kg/m ²)	塗装方法	塗装間隔 (23℃)
下塗り	エポロEシーラー	A液 : B液 1 : 1	無希釈	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	5 ~ 72 時間
上塗り-1	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	4 ~ 48 時間
上塗り-2	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	最終養生 24 時間以上

※下塗りは、下地の吸込み状況によってはエポロEプライマーをご使用ください。

▶ ノンスリップ工法

(ノンスリップ仕上げ)

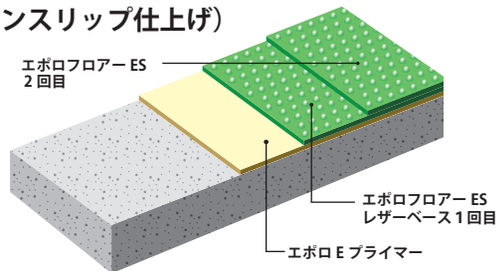


工程	使用材料	調合比 (重量比)	希釈率 (%)	使用量 (kg/m ²)	塗装方法	塗装間隔 (23℃)
下塗り	エポロEシーラー	A液 : B液 1 : 1	無希釈	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	5 ~ 72 時間
上塗り-1	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	直ちに
骨材 散布	珪砂 6号	—	—	0.50 ~ 0.80	リシガン 手撒き等	4 ~ 48 時間 珪砂回収
上塗り-2	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	最終養生 24 時間以上

※下塗りは、下地の吸込み状況によってはエポロEプライマーをご使用ください。

▶ レザー工法

(ソフトノンスリップ仕上げ)



工程	使用材料	調合比 (重量比)	希釈率 (%)	使用量 (kg/m ²)	塗装方法	塗装間隔 (23℃)
下塗り	エポロEシーラー	A液 : B液 1 : 1	無希釈	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	5 ~ 72 時間
上塗り-1	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	4 ~ 48 時間
	レザーベース	—	—			
上塗り-2	エポロフロアー ES	A液 : B液 8 : 1	エポロEシンナー 10 ~ 20	0.15 ~ 0.20	刷毛 ローラー等	最終養生 24 時間以上

※下塗りは、下地の吸込み状況によってはエポロEプライマーをご使用ください。