

Sun フロアシリーズ 設計価格表

エーエスペイント株式会社 (2024年10月現在)

商品名／工法名	樹脂系	仕上げ	膜厚 (mm)	材工設計価格 (円/m ²)
Sun フロア E厚膜 流しのべ工法	厚膜2液形エポキシ樹脂系	平滑	約1.0	6,000 (6,600)
		防滑	約1.5	7,000 (7,700)
Sun フロア E厚膜 ペースト工法	厚膜2液形エポキシ樹脂系	平滑	約2.0	9,000 (9,900)
		防滑	約3.0	11,000 (12,100)
Sun フロア E厚膜導電 流しのべ工法	厚膜2液形エポキシ樹脂系	平滑	約1.0	10,500 (11,550)
Sun フロア E厚膜導電 ペースト工法	厚膜2液形エポキシ樹脂系	平滑	約2.0	17,000 (18,700)
Sun フロア E導電 コーティング工法	溶剤2液形エポキシ樹脂系	平滑	約0.3	6,500 (7,150)
Sun フロア 耐熱ハードU工法	厚膜形水性硬質ウレタン樹脂系	防滑	約7.0	19,500 (21,450)
Sun フロア タフハードU工法	厚膜形水性硬質ウレタン樹脂系	平滑	約3.0	12,000 (13,200)
Sun フロア ハードU工法	厚膜形硬質ウレタン樹脂系	平滑	約1.5	7,600 (8,360)
Sun フロア 表面強化材	珪酸塩系無機質水性浸透形 コンクリート表面強化材	(無着色、 要仕上げ洗浄)	—	1,100 (1,210)
Sun フロア Eクリヤープライマー	溶剤2液形エポキシ樹脂系	—	—	1,000 (1,100)

* () 内の価格は消費税込みの価格です。

* 単価は、300 m²以上を基準とします。300 m²以下の場合および役物の場合は、通常30%アップとなります。

* 現地での電源や足場などの費用、交通費、宿泊費、その他諸経費は上記価格に含まれません。

* 設計価格（材工込）の工事部分は弊社にて推測したものです。

* 下地はコンクリートまたはモルタル金コテ押さえ平滑仕上げを標準とします。

* 新設コンクリート・モルタルは夏季30日以上、冬季40日以上養生させ、表面のpHが10以下、含水率が5%以下（ケット科学社製HI-500またはHI-520シリーズで測定した場合）になってから施工してください。

また、表面のレイターンスや不純物は完全に取り除いてください。

* 塗膜厚さは、下地平滑面での平均厚さです。

* 各商品の取扱い詳細につきましては、標準施工仕様書、安全データシート（SDS）をご参照ください。