



# シリカロール

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK - 0306081

## 防火材料認定品

不燃材料 NM-8573  
準不燃材料 QM-9813  
難燃材料 RM-9362

裏面 QR コード「防火認定 組み合わせ」からご確認ください。

JIS A 6909  
複層塗材 S i

裏面 QR コード「JIS A 6909 組み合わせ」からご確認ください。

「シリカロール」は、無機高分子シリカを用いたゆず肌状【ローラー】模様仕上材です。安定した品質で、防火性に優れています。

## 特長

### 01 優れた防火性

防火材料として認定されています。

### 02 優れた施工性

ローラー作業に適しています。  
飛散防止対策として使用できます。

### 03 優れた耐久性

無機高分子シリカ (SiO<sub>2</sub>) を結合材としており、耐久性に優れています。

## 用途

けい酸質系複層仕上塗材(複層塗材 S i)を用いて内外装をローラーで仕上げる工事に適用する。

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタルとし、その他の下地に適用する場合は特記による。

## ●標準施工仕様

### ゆず肌状【ローラー】模様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr) (条件: 23°C, 50%RH)	所要量 (kg/m <sup>2</sup> )
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清浄な面とする。				
下塗り	キクスイ プライマー スーパー E 主 材: 15 kg 無希釈	ウールローラー、刷毛 エアレススプレー等	1	3 以上	0.1 kg/m <sup>2</sup> 以下 (0.1~0.17kg/m <sup>2</sup> )
主材塗り	シリカロール 主 材: 20 kg 清 水: 0~0.5L	多孔質ローラー	1	2 4 以上	1.5kg/m <sup>2</sup> 以下 (1.0~1.8kg/m <sup>2</sup> )
上塗り	ビュートップアクリル 主 材: 16 kg 清 水: 0.8~1.6L	エアレススプレー ウールローラー等	2	工程内 3 以上	0.2kg/m <sup>2</sup> 以下 (0.25~0.36kg/m <sup>2</sup> )

(注) ①上記とは別の下塗り材での特記仕様もございます。詳しくは最寄りの営業所でご確認ください。  
② J I S 対応組み合わせにつきましては、裏面QRコードからご確認ください。

# シリカロール



## 荷 姿

主 材 NET 20kg/缶

JIS A 6909  
組み合わせ



防火認定  
組み合わせ



### 注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。  
各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

### kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び  
標準施工仕様書をご確認ください。



菊水化学工業株式会社 本社 ☎ 052-300-2222(代)

ホームページ

<https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙 台 ☎ 022-706-5710 大 阪 ☎ 06-7668-5320  
東 京 ☎ 03-3981-2500 福 岡 ☎ 092-433-6262  
名 古屋 ☎ 0568-69-5200