



シリカペイント

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
NSK - 0306080

防火材料認定品
不燃材料 NM-8585
準不燃材料 QM-9816
難燃材料 RM-9364

「シリカペイント」は、無機高分子シリカ（ SiO_2 ）を結合材として用いた仕上塗材です。躯体への密着性が良く、改装工事などに最適です。

特長

01 通気性を保有

シリカ粒子は非常に細かく、通気性のある密度の高い塗膜を形成します。

02 幅広い適用性

下塗材と組み合わせることにより内・外装の各種下地に幅広く適用することができます。

03 耐水性、耐アルカリ性

耐水性、耐アルカリ性に優れています。

用途

住宅、マンション、店舗、事務所、その他一般建築物の内外装

適用下地

コンクリート・セメントモルタル・スレート 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

●標準施工仕様

工程	材料調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間 (hr)	塗付量 (所要量)
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂分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、乾燥した清潔な面とします。				
上塗り	シリカペイント 主 材 : 20 kg 清 水 : 1.0 ~ 2.0 kg	エアレススプレー ウールローラー (中毛) 水性平刷毛	2	工程内 5 以上 (23°C)	0.18 ~ 0.30 kg/m ² (0.25 ~ 0.40 kg/m ²)

(注) ①上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

②塗付量は刷毛又はローラー施工の場合で所要量の80~90%、吹き付け施工の場合で所要量の60~70%を目安にしてください。

シリカペイント

艶消し



荷 姿

主 材 NET 20 kg/缶入



注意点

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、注意事項を守って施工してください。
※上記の各種製品データは、**kikusuiダウンロードサイト**（『キクスイダウンロードサイト』を検索）でご確認ください。



 **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