

ターペン可溶低汚染
1液アクリルシリコン樹脂塗料

艶有

半艶



キクスイスーパーシリコン

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
NSK - 0407003

「キクスイ スーパーシリコン」は、外壁・屋根・鉄部まで、これだけで塗替え可能な弱溶剤形アクリルシリコン樹脂塗料です。抜群の耐候性・低汚染性の機能により、建物を美しく甦らせます。

特長

01 耐候性・低汚染性

シリコン樹脂の特長と独自の技術を活かし、優れた耐候性・低汚染性を発揮します。

02 幅広い適応下地

外壁のみならず、鉄部、塩ビパイプ屋根等建築物の主要箇所にも使用出来ます。

03 耐久性に優れた塗膜

耐水性・耐アルカリ性・耐酸性に優れています。

用途

- 一般建築物の内外装及び屋根
- 高耐候性・低汚染性が求められる箇所

適用下地

コンクリート・モルタル面・鉄部・住宅屋根用化粧スレート・セメント瓦等

●標準施工仕様

【外壁塗り替え仕様】

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)(23°C)	所要量
下地調整	クラック、鉄筋露出などの部分は適切な処理を施す。劣化塗膜を皮スキ、ワイヤーブラシ、スクレーパー等で除去し、ホコリ、汚れ等を高圧水洗浄等で取り除き乾燥した清潔な面とする。				
下塗り	旧塗膜の意匠を活かす場合 ソフトリカバリー 主材 : 16 kg 清水 : 0.9 ~ 1.2 L	ウールローラー	1 ~ 2	5以上 (工程内5以上)	26 ~ 53 m ² /16kg 0.3 ~ 0.6 kg/m ²
	旧塗膜の意匠を変える場合 ソフトリカバリー 主材 : 16 kg 清水 : 0.3 ~ 0.6 L	多孔質ローラー	1	5以上	10 ~ 20 m ² /16kg 0.8 ~ 1.5 kg/m ²
上塗り	キクスイ スーパーシリコン 主材 : 15 kg 塗料用シンナーA : 1.5 ~ 3.0 L	エアレススプレー ウールローラー 刷毛 等	2	工程内4以上	37 ~ 60 m ² /15kg 0.25 ~ 0.4 kg/m ²

【屋根(住宅屋根用化粧スレート・セメント瓦等)仕様】

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)(23°C)	所要量
素地調整	高圧水洗浄機にてごみ、ほこり、かび、コケ、藻など付着物を入念に除去する。高圧水洗浄後、付着物がある場合は皮スキ、ワイヤーブラシ、サンドペーパー等で完全に除去する。高圧水洗浄ができない場合は、ホースで水を流しながらデッキブラシなどを用いて清掃する。旧塗膜がある場合は、塗膜の浮き、割れなど劣化塗膜を入念に除去する。				
乾燥	高圧水洗浄及び水洗した後、下地を十分に乾燥させる。(夏季2日以上、冬季3日以上)				
下塗り	キクスイプライマーEPW 主材 : 11.2 kg 硬化剤 : 4.8 kg 専用シンナー : 0 ~ 3.0 L	エアレススプレー ウールローラー 刷毛 等	1	16 ~ 120	100 ~ 123 m ² /16kg 0.13 ~ 0.16 kg/m ²
上塗り	キクスイ スーパーシリコン 主材 : 15 kg 塗料用シンナーA : 1.5 ~ 3.0 L	エアレススプレー ウールローラー 刷毛 等	2	工程内4以上	37 ~ 60 m ² /15kg 0.25 ~ 0.4 kg/m ²
縁切り	水切部の上下の瓦の重なり部分に塗料が詰まっている箇所は縁切りを行なう。				

(注) 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。

艶有

半艶



キクスイスーパーシリコン

荷 姿

キクスイスーパーシリコン	NET	15 kg/缶
塗料用シンナーA	NET	16 L/缶
ソフトリカバリー	NET	16 kg/缶
キクスイプライマーEPW	主材	NET 11.2 kg/缶
	硬化剤	NET 4.8 kg/缶
	専用シンナー	NET 16 L/缶



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		